



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

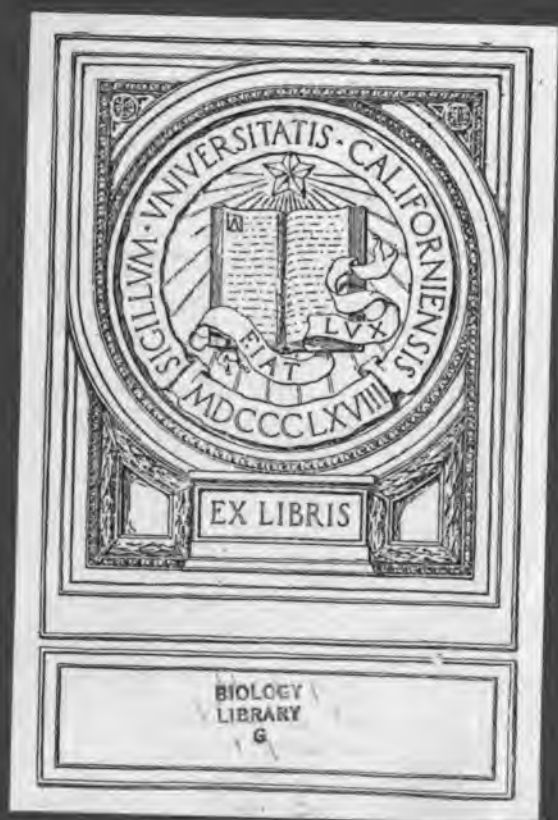
Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>

A. BIEDL

INNERE SEKRETION

BAND III LITERATUR

4. AUFLAGE



Univ. of
California

Innere Sekretion.

Ihre physiologischen Grundlagen und
ihre Bedeutung für die Pathologie.

Von

Prof. Dr. Artur Biedl,

Vorstand des Institutes für allgemeine und
experim. Pathologie und der propädeutischen
Klinik an der deutschen Universität in Prag.

Vierte Auflage.

Band III.

L i t e r a t u r.

Urban & Schwarzenberg

BERLIN

N., Friedrichstraße Nr. 105b.

1922.

WIEN

I., Mahlerstraße Nr. 4.

Digitized by Google

TO THE
LIBRARY

87

1947

922

10.2
BIOLOGY
LIBRARY
G

Alle Rechte, gleichfalls das der Übersetzung in die russische Sprache
vorbehalten.

Copyright, 1922, by Urban & Schwarzenberg, Berlin.

Literatur.

Das Literaturverzeichnis erhebt trotz seines relativ erheblichen Umfanges nicht im entferntesten den Anspruch auf Vollständigkeit. Die ältere, bis etwa zur Mitte des vorigen Jahrhunderts reichende Literatur wurde fast vollständig weggelassen. Für einzelne innersekretorische Organe liegen bereits zusammenfassende Darstellungen der historischen Entwicklung der Kenntnisse vor. Diese enthalten zumeist auch Zusammenstellungen der älteren Literatur, auf welche hier verwiesen sei (Schilddrüse: *Cullen, Horsley, Hellin, Langendorff, W. Scholz*; Thymus: *Hammar*; Nebenniere: *Pellegrino, Biedl*; Hypophyse: *Caselli, Paulesco*; Keimdrüsen: *Hegar, Moebius*).

In dem vorliegenden Verzeichnisse sind zunächst alle Arbeiten angeführt, auf welche im Texte Bezug genommen ist. In weitem Ausmaße sind Mitteilungen morphologischen und insbesondere physiologischen Inhalts aufgenommen worden. Aus der klinischen Literatur wurden alle wichtigeren Arbeiten erwähnt; von den äußerst zahlreichen kasuistischen und therapeutischen Publikationen konnte nur ein Teil Berücksichtigung finden.

Um Wiederholungen zu vermeiden, sind die Arbeiten nicht nach der Materie, sondern in alphabetischer Reihenfolge der Autorennamen angeordnet. Die im Texte den Autorennamen beigelegten Buchstaben beziehen sich auf die für die Textstelle herangezogene Arbeit des Autors.

Das Verzeichnis enthält die Literatur bis Mitte 1921. Doch muß ausdrücklich bemerkt werden, daß die ausländische Literatur der letzten fünf Jahre nicht in vollem Ausmaße aufgenommen werden konnte. Die seit Jänner 1917 von der „Association for the study of the internal secretions“ herausgegebene Zeitschrift „Endocrinology“ referiert ziemlich vollständig die einschlägigen Arbeiten; auf diese Referate, sowie auf solche im „Kongresszentralblatt“ und in den „Berichten über die gesamte Physiologie“ wird vielfach verwiesen.

Abkürzungen im Literatur-Verzeichnis.

A. A.	= Archiv für Anatomie und Physiologie. Anatomische Abteilung.	A. V.	= Archiv für Verdauungskrankheiten.
A. P.	= Archiv für Anatomie und Physiologie. Physiologische Abteilung.	B. C.	= Biochemisches Centralblatt.
A. A. P.	= Archiv für Anatomie, Physiologie und wissenschaftliche Medizin von Joh. Müller, Reichert und Du Bois-Reymond.	Bph. C.	= Biophysikalisches Centralblatt.
A. B.	= Archives de Biologie.	B. d. ch. G.	= Berichte der deutschen chemischen Gesellschaft.
A. d. F.	= Archivio di Fisiologia.	B. G. G.	= Hegars Beiträge zur Geburtshilfe und Gynäkologie.
A. d. P.	= Archives de Physiologie normale et pathologique.	B. J.	= Biochemical Journal.
A. E. M.	= Archiv für Entwicklungsmechanik.	B. kl. Ch.	= Beiträge zur klinischen Chirurgie.
A. G.	= Archiv für Gynäkologie.	B. k. W.	= Berliner klinische Wochenschrift.
A. H.	= Archiv für Hygiene.	Boston m. s. J.	= Boston medical and surgical Journal.
A. i. B.	= Archives italiennes de Biologie.	B. m. J.	= British medical journal.
A. i. M.	= Archives of internal Medicine.	Bull. et mém. soc. méd. hóp.	= Bulletin et mémoires de la société médicale des hôpitaux de Paris.
A. i. Ph.	= Archives internationales de Physiologie.	B. Z.	= Biochemische Zeitschrift.
A. J. A.	= American Journal of Anatomy.	C. a. P.	= Centralblatt für allgemeine Pathologie und pathologische Anatomie.
A. J. P.	= American Journal of Physiology.	C. f. B.	= Centralblatt für Bakteriologie.
A. J. m. s.	= American Journal of medical science.	C. Ch.	= Centralblatt für Chirurgie.
A. k. Ch.	= Archiv für klinische Chirurgie.	C. G.	= Centralblatt für Gynäkologie.
A. m. A.	= Archiv für mikroskopische Anatomie.	C. G. M. C.	= Centralblatt für die Grenzgebiete der Medizin und Chirurgie.
A. m. e.	= Archives de médecine expérimentale et d'anatomie pathologique.	C. i. M.	= Centralblatt für innere Medizin.
An. An.	= Anatomischer Anzeiger.	C. k. M.	= Centralblatt für klinische Medizin.
Anat. Rec.	= Anatomical Record.	C. m. W.	= Centralblatt für die medizinischen Wissenschaften.
A. P. P.	= Archiv für experimentelle Pathologie und Pharmakologie.	C. P.	= Centralblatt für Physiologie.
A. Ps.	= Archiv für Psychiatrie.	C. r. A.	= Comptes rendus de l'académie des sciences.
Arch. farm.	= Archivio di farmacologia e scienze affini.	C. r. S. B.	= Comptes rendus de la société de biologie.
Arch. it. anat.	= Archivio italiano di anatomia e di embryologia.	D. A. k. M.	= Deutsches Archiv für klinische Medizin.
Arch. scienc. med.	= Archivio per le scienze mediche.	D. Ch.	= Deutsche Chirurgie.
		D. K.	= Deutsche Klinik.

- Diss. = Inaugural-Dissertation.
 D. m. W. = Deutsche medizinische Wochenschrift.
 D. Z. N. = Deutsche Zeitschrift für Nervenheilkunde.
 E. B. = Sitzungsberichte der physikalisch-medizinischen Societät in Erlangen.
 End. = Endocrinology.
 Erg. inn. Med. = Ergebnisse der inneren Medizin und Kinderheilkunde.
 E. P. = Ergebnisse der Physiologie. (Asher-Spiro).
 F. M. = Fortschritte der Medizin.
 F. Z. P. = Frankfurter Zeitschrift für Pathologie.
 Gaz. hóp. = Gazette des hôpitaux.
 Gazz. osp. = Gazzetta degli ospedali.
 G. m. = Gazette médicale de Paris.
 H. B. = Hofmeisters Beiträge zur chemischen Physiologie und Pathologie.
 I. M. = Internationale Monatschrift für Anatomie und Physiologie.
 J. A. M. A. = Journal of American medical Association.
 J. o. A. a. P. = Journal of Anatomy and Physiology.
 J. A. P. = Journal de l'Anatomie et de la Physiologie.
 J. B. Ch. = Journal of Biological Chemistry.
 J. K. = Jahrbücher für Kinderheilkunde.
 J. d. P. = Journal de Physiologie de l'homme et des animaux.
 J. d. P. P. = Journal de Physiologie et de Pathologie générale.
 J. e. M. = Journal of experimental Medicine.
 J. e. Z. = Journal of experimental Zoology.
 J. m. r. = Journal of medical research.
 J. o. P. = Journal of Physiology.
 J. o. P. B. = Journal of Pathology and Bacteriology.
 J. ph. e. th. = Journal of pharmacology and experimental therapeutics.
 Kgzbl. = Zentralblatt für die gesamte innere Medizin (Kongress-zentralblatt).
 L. O. = Lubarsch-Ostertags Ergebnisse der allgemeinen Pathologie u. pathologischen Anatomie.
 Med. rec. = Medical record.
 M. G. G. = Monatschrift für Geburtshilfe und Gynäkologie.
 M. G. M. C. = Mitteilungen aus den Grenzgebieten der Medizin und Chirurgie.
 M. K. = Medizinische Klinik.
 M. P. = Monatschrift für Psychiatrie.
 M. U. = Moleschotts Untersuchungen zur Naturlehre.
 N. C. = Neurologisches Zentralblatt.
 Nouv. Icon. Salpêtr. = Nouvelle Iconographie de la Salpêtrière.
 P. A. = Pflügers Archiv für die gesamte Physiologie.
 Path. = Pathologica.
 Phys. Ber. = Berichte über die gesamte Physiologie.
 P. m. = Presse médicale.
 P. m. W. = Prager medizinische Wochenschrift.
 Policl. = Il Policlinico.
 P. R. S. = Proceedings of the Royal Society of London.
 P. V. = Prager Vierteljahresschrift.
 Q. J. ph. = Quarterly journal of experimental physiology.
 Rev. neur. = Revue neurologique.
 Rif. med. = La riforma medica.
 Riv. pat. nerv. = Rivista di Patologia nervosa e mentale.
 S. A. = Skandinavisches Archiv für Physiologie.
 S. m. = Semaine médicale.
 Soc. méd. hóp. = Société médicale des hôpitaux de Paris.
 Sper. = Lo Sperimentale.
 S. W. A. = Sitzungsberichte der k. Akademie zu Wien. Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse.
 Th. G. = Therapie der Gegenwart.
 Th. M. = Therapeutische Monatshefte.
 V. A. = Virchows Archiv für pathologische Anatomie und Physiologie und klinische Medizin.
 V. a. G. = Verhandlungen der anatomischen Gesellschaft.
 V. d. N. A. = Verhandlungen der deutschen Naturforscher und Ärzte.
 V. d. p. G. = Verhandlungen der deutschen pathologischen Gesellschaft.
 V. 10 C. M. = Verhandlungen des 10. Congresses für innere Medizin.
 V. g. M. = Vierteljahrschrift für gerichtliche Medizin und öffentliches Sanitätswesen.
 V. H. = Virchow-Hirsch Jahresberichte.
 W. A. i. M. = Wiener Archiv für innere Medizin.
 W. B. = Sitzungsberichte der physikalisch-medizinischen Gesellschaft Würzburg.
 W. K. = Wiener Klinik.
 W. k. R. = Wiener klinische Rundschau.

W. k. W.	= Wiener klinische Wochenschrift.	Z. H.	= Zeitschrift für Heilkunde.
W. m. P.	= Wiener medizinische Presse.	Z. If.	= Zeitschrift für Immunitätsforschung u. experimentelle Therapie.
W. m. W.	= Wiener medizinische Wochenschrift.	Z. K.	= Zeitschrift für Kinderheilkunde.
W. V.	= Verhandlungen der physikalisch-medizinischen Gesellschaft Würzburg.	Z. k. M.	= Zeitschrift für klinische Medizin.
Z. A.	= Zoologischer Anzeiger.	Z. N. Ps.	= Zeitschrift für die gesamte Neurologie und Psychiatrie.
Z. A. K.	= Zeitschrift für angewandte Anatomie und Konstitutionslehre.	Z. ph. Ch.	= Zeitschrift für physiologische Chemie.
Z. a. P.	= Zeitschrift für allgemeine Physiologie.	Z. w. Z.	= Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie.
Z. B.	= Zeitschrift für Biologie.	Ziegl. B.	= Zieglers Beiträge zur allgemeinen Pathologie und pathologischen Anatomie.
Z. b. T. M.	= Zeitschrift für biologische Technik und Methodik.	Z. r. M.	= Zeitschrift für rationelle Medizin.
Z. Ch.	= Zeitschrift für Chirurgie.	Z. St.	= Zentralblatt für die gesamte Physiologie und Pathologie des Stoffwechsels.
Z. e. M.	= Zeitschrift für experimentelle Medizin.		
Z. e P.	= Zeitschrift für experimentelle Pathologie und Therapie.		
Z. G. G.	= Zeitschrift für Geburtshilfe und Gynäkologie.		

- Aarons S. G., On the use of pituitary extract in obstetrics and gynaecology. *Lancet*, Dezember 1910.
- Abadie, a) Nature et traitement du goître exophtalmique. *Gaz. hôp.*, Nr. 77, 1897.
 — b) Traitement chirurgical du goître exophtalmique. *La France méd.*, Nr. 2, 1898.
 — c) Resection du sympathique cervical comme traitement du goître exopht. *C. r. S. B.*, 1909.
- Abderhalden E., a) *Lehrbuch der physiologischen Chemie*. 2. Aufl., 1909, 3. Aufl. 1914—15, 4. Aufl., 1920—21.
 — b) Adrenalinwirkung. *Z. ph. Ch.*, 78, p. 159, 1912.
 — c) Versuche über das Verhalten von spinalen Nerven- und Sympathicusfasern, ferner von quergestreiften und glatten Muskeln gegenüber l-, d- und dl-Adrenalin (Suprarenin). *Z. ph. Ch.*, 78, p. 162, 1912.
 — d) Abwehrfermente. 4. Aufl. 1914.
 — e) Studien über die von einzelnen Organen hervorgebrachten Substanzen mit spezifischer Wirkung. I. Mitt. Verbindungen, die einen Einfluß auf die Entwicklung und den Zustand bestimmter Gewebe ausüben. *P. A.*, 162, p. 99, 1915.
 — f) Neue Wege zum Studium der Prüfung der Wirkung der von bestimmten Organen und Zellarten in verschiedenen Zuständen hervorgebrachten Stoffe. *W. m. W.*, Nr. 13, 1916.
 — g) Das Problem der Möglichkeit der Zurückführung bestimmter intrauterin entstandener Mißbildungen auf das Versagen gewisser mütterlicher oder auch fötaler Inkretionsorgane. *A. Ps.*, 59, 1918.
 — h) Weitere Studien über die von einzelnen Organen hervorgebrachten Substanzen mit spezifischer Wirkung. II. Mitt., *P. A.*, 176, p. 236, 1919.
 — i) Weiterer Beitrag zur Kenntnis von organischen Nahrungsstoffen mit spezifischer Wirkung. VI. Mitt. *P. A.*, 188, p. 60, 1921.
- Abderhalden E. und Bergell P., a) Über Epinephrin. *M. m. W.*, 1904.
 — b) Zur Kenntnis des Epinephrins (Adrenalins). *B. d. ch. G.*, 37, p. 2022, 1904.
- Abderhalden E. und Brammertz W., Studien über die von einzelnen Organen hervorgebrachten Substanzen mit spezifischer Wirkung. V. Mitt. *P. A.*, 186, p. 265, 1921.
- Abderhalden E. und Ewald G., Gibt es lebenswichtige, bisher unbekannte Nahrungsstoffe? *Z. e. M.*, 5, p. 1, 1916.
- Abderhalden E. und Gellhorn, Studien über die von einzelnen Organen hervorgebrachten Stoffe mit spezifischer Wirkung. III. Mitt. *P. A.*, 182, p. 28, 1920.
- Abderhalden E. und Guggenheim M., Weitere Versuche über die Wirkung der Tyrosinase aus *Russula delica* auf tyrosinhaltige Polypeptide und auf Suprarenin. *Z. ph. Ch.*, 57, 1908.
- Abderhalden E. und Kashiwado T., Studien über die Kerne der Thymusdrüse und Anaphylaxieversuche mit Kernsubstanzen. *Z. ph. Ch.*, 81, p. 285, 1912.
- Abderhalden E. und Kautzsch, Weitere Studien über das physiologische Verhalten von l- und d-Suprarenin. *Z. ph. Ch.*, 61, p. 119, 1909.
- Abderhalden E., Kautzsch und Müller F., Weitere Studien über das physiologische Verhalten von l- und d-Suprarenin. *Z. ph. Ch.*, 62, 1909.
- Abderhalden E. und Müller F., a) Über das Verhalten des Blutdruckes nach intravenöser Einführung von l-, d- und dl-Suprarenin. *Z. ph. Ch.*, 58, 1908.

- *b*) Die Blutdruckwirkung des reinen Cholins. Z. ph. Ch., 65, p. 420, 1910.
- *c*) Weitere Beiträge über die Wirkung des Cholins (Cholinchlorhydrat) auf den Blutdruck. Z. ph. Ch., 74, 1911.
- Abderhalden E. und Schiffmann O., Studien über die von einzelnen Organen hervorgebrachten Substanzen mit spezifischer Wirkung. IV. Mitt. P. A., 183, 1920.
- Abderhalden E. und Slavu, Weitere Studien über das physiologische Verhalten von l-, d- und dl-Suprarenin. Z. ph. Ch., 59, p. 129, 1909.
- Abderhalden E. und Thies F., Weitere Studien über das physiologische Verhalten von l-, d- und dl-Suprarenin. Z. ph. Ch., 59, p. 22, 1909.
- Abe Tamao, Die Arteriosklerose der Schilddrüsenarterien und ihr Zusammenhang mit der allgemeinen Arteriosklerose des Körpers. F. Z. P., 22, p. 272, 1920.
- Abegg, Zur Kenntnis der Addisonschen Krankheit. Diss. Tübingen, 1889.
- Abel J. J., *a*) Observations on the chemical nature of the active principle of the suprarenal capsule. Johns Hopkins Hosp., Bull. Nr. 90–91, 1898.
- *b*) Über den blutdruckerregenden Bestandteil der Nebenniere, das Epinephrin. Z. ph. Ch., 28, 1899.
- *c*) On epinephrin, the active constituent of the suprarenal capsule and its compounds.
- *d*) On the formation and composition of highly active salts of epinephrin.
- *e*) On the presence of cholin and neurin in the intestinal canal during its complete obstruction. The chemistry of the melanins. A. J. P., 2, 1899.
- *f*) Further observations on epinephrin. Johns Hopkins Hosp., Bull. Nr. 120, März 1901.
- *g*) On the behaviour of epinephrin to Fehling's solution and other characteristics of this substance. Ibid., Nr. 128, Nov. 1901.
- *h*) On a simple method of preparing epinephrin and its compounds. Ibid., Nr. 130, 1902.
- *i*) On the elementary composition of adrenalin. On the behaviour of the suprarenal gland toward Fehling solution. On the oxydation of epinephrin and adrenalin with nitric acid. A. J. P., 8, 1903.
- *k*) Weitere Mitteilungen über das Epinephrin. B. d. ch. G., 36, p. 1839, 1903 und 37, p. 368, 1904.
- Abel J. J. and Crawford A., On the blood-pressure raising constituent of the suprarenal capsule. Johns Hopkins Hosp., Bull., 76, 1897.
- Abel J. J. and Kubota, On the presence of histamine (beta-aminazolyethylamine) in the hypophysis cerebri and other tissues of the body and its occurrence among the hydrolytic decomposition products of the proteins. J. ph. e. th., 13, p. 243, 1919.
- Abel J. J. and Macht D. I., *a*) Two crystalline pharmacological agents obtained from the tropical toad *Bufo agui*. J. ph. e. th., 3, Nr. 3, 1912.
- *b*) Histamine and pituitary extract. J. ph. e. th., 14, p. 279, 1919.
- Abel J. J. und Nagayama, On the presence of histamine in extracts of the posterior lobe of the pituitary gland and on preliminary experiments with the pressor constituent. J. ph. e. th., 15, Nr. 4, 1920.
- Abel J. J. and Pincoffs M. C., On the presence of albumoses in extracts of the posterior lobe of the hypophysis cerebri. Proc. Nat. Acad. Sc., III, p. 506, August 1917. Ref. End., 2, p. 500, 1918.
- Abel J. J. and Taveau R., On the decomposition products of epinephrin hydrate. J. B. Ch., 1, p. 1, 1905.
- Abel W. and Mc Ilroy Louise A., The arrangement and distribution of the nerves in certain mammalian ovaries. Proc. Roy. Soc. Med. Obstetr. Section, 1913.
- Abelin J., *a*) Untersuchungen über den Kohlehydratstoffwechsel an der überlebenden Kaninchenleber. B. Z., 74, 1916.
- *b*) Asher, Beitr. z. Physiologie d. Drüsen. 29. Mitt. Nachweis der Stoffwechselwirkung der Schilddrüse mit Hilfe eines eiweißfreien oder jodarmen Schilddrüsenpräparates. B. Z., 80, 1917.
- *c*) Beiträge zur Kenntnis der physiologischen Wirkung der proteinogenen Amine. B. Z., 93, 1919. II. Mitt. Wirkung der proteinogenen Amine auf den Gaswechsel.

- B. Z., 101, 1920; IV. Mitt. Einfluß von Dijodtyramin auf die Entwicklung von Froschlarven. B. Z., 102, p. 58, 1920.
- d) Die physiologische Tätigkeit der Harnblase und ihre Beeinflussung durch Produkte der inneren Sekretion und andere wirksame Substanzen. Z. B., 69, p. 373, 1919.
- Abelin J. und de Corral, Untersuchungen über den Kohlehydratstoffwechsel an der überlebenden Hundeleber. B. Z., 83, p. 62, 1917.
- Abelin und Jaffé, Beiträge zur Kenntnis der physiologischen Wirkung der proteinogenen Amine. III. Mitt. Über den Einfluß der proteinogenen Amine Phenyl- und Oxyphenyläthylamin auf den Kohlehydratstoffwechsel der Leber. B. Z., 102, p. 39, 1920.
- Abelmann, Über die Ausnützung der Nahrungsstoffe nach Pankreasektirpation. Diss. Dorpat, 1890.
- Abelous J. E., a) Greffe de capsules surrénales sur la grenouille. C. r. S. B., 44, p. 864, 1892.
- b) Contribution à l'étude de la fatigue. A. d. P., p. 437, 1893.
 - c) La physiologie des glandes à sécrétion interne. Rev. gén. scienc., p. 273, 1893.
 - d) Des rapports de la fatigue avec les fonctions des caps. surrén. A. d. P., 1893.
 - e) Toxicité du sang et des muscles des animaux fatigués. A. d. P., 26, 1894.
 - f) Sur l'action antitoxique des corps surrénales. C. r. S. B., 47, p. 458, 1895.
 - g) Des rapports de la fatigue avec les fonctions des capsules surrénales. XI. Congrès intern. à Rome und A. i. B., 22, 1895.
 - h) La physiologie de l'appareil thyroïdien. C. r. congrès franç. méd. Montpellier 1898.
 - i) Sur l'origine musculaire des troubles consécutifs à la destruction des glandes surrénales. C. r. S. B., 56, p. 951, 1904.
 - k) Les troubles de pigmentation de la grenouille à la suite de la destruction des glandes surrénales. Ibid., p. 952, 1904.
- Abelous J. E. et Bardier E., a) Action hypertensive de l'urine de l'homme normal. Premières recherches sur l'urohypertensine. J. d. P. P., 10, p. 627, 1908.
- b) Action comparée de l'urohypertensine et de la triméthylamine. C. r. S. B., 66, p. 347, 1909.
 - c) Action physiologiques des méthylamines. Ibid., p. 460, 1909.
 - d) Les substances hypotensives de l'urine humaine normale. Ibid., p. 511, 1909.
 - e) Action de l'urohypotensine sur la pression artérielle. Ibid., 67, p. 88, 1909.
 - f) L'anaphylaxie pour l'urohypotensine. Ibid., p. 64 u. 264, 1909.
 - g) Effets physiologiques généraux de l'urohypotensine (congestine). Ibid., p. 784, 1909.
 - h) L'urohypertensine. J. d. P. P., 11, p. 34 u. 771, 1909.
 - i) Urohypotensine et vasodilatine. C. r. S. B., 70, p. 688, 1911.
 - k) Influence d'une alimentation riche en oxalates sur la sensibilité des lapins à l'urohypotensine. C. r. S. B., 72, p. 522, 1912.
- Abelous et Billard, Recherches sur les fonctions du thymus chez la grenouille. A. d. P., 47, p. 810, 1896.
- Abelous et Langlois P., a) Note sur les fonction des capsules surrénales chez la grenouille. C. r. S. B., 43, p. 292, 1891.
- b) La mort des grenouilles après la destruction des capsules surrénales. Ibid., p. 885, 1891.
 - c) Note sur l'action toxique du sang de mammifères après la destruction des capsules surrénales. Ibid., 44, p. 165, 1892.
 - d) Destruction des capsules surrénales chez le cobaye. Ibid., 44, p. 388, 1892.
 - e) Capsules surrénales. Toxicité de l'extrait alcoolique des muscles de grenouilles privés des capsules surrénales. Ibid., 44, p. 490, 1892.
 - f) Recherches expérimentales sur les fonctions des capsules surrénales de la grenouille. A. d. P., 24, 1892.
 - g) Sur les fonctions des capsules surrénales. A. d. P., p. 465, 1892.
 - h) Sur les fonctions des capsules surrénales. C. r. S. B., 47, p. 334, 1895.
- Abelous, Langlois, Charrin, a) Maladie d'Addison, Tracés ergographiques. Diurèse par injections des capsules surrénales. C. r. S. B., 44, p. 623, 1892.
- b) La fatigue chez les addisoniens. Ibid., p. 721 u. A. d. P., 24, 1892.

- Abelous J. E. et Ribaut H., Sur la substance hypertensive qu'on peut extraire par l'alcool des extraits de muscle putréfié. *C. r. S. B.*, 64, p. 907, 1908.
- Abelous, Ribaut, Soulié et Toujan, Sur la présence dans les macérations des muscles putréfiés de subst. élévants la pression artérielle. *C. r. S. B.*, 58, I, 1906.
- Abelous et Soulié, *a)* Fonction cholestérinogène de la rate. *C. r. A.*, 170, Nr. 10, 1920.
 — *b)* Action de la sécrétine sur le métabolisme. *Ibid.*, Nr. 12, 1920.
 — *c)* Sur la formation de la cholestérine dans la pulpe splénique in vitro. *C. r. S. B.*, 83, Nr. 16, 1920.
- Abelous, Soulié et Toujan, *a)* Dosage colorimétrique par le jode de l'adrénaline. *C. r. S. B.*, 57, I, p. 301, 1905.
 — *b)* Sur la formation de l'adrénaline par les glandes surrénales. *Ibid.*, p. 533, 1905.
 — *c)* Sur l'origine de l'adrénaline. *Ibid.*, p. 574, 1905.
 — *d)* Influence des extraits et des produits de l'autolyse des organes et tissus sur la formation de l'adrénaline par les glandes surrénales. *C. r. S. B.*, 57, II, p. 598, 1905.
 — *e)* Sur l'identité d'action des extraits des substances corticales et médullaires des capsules surrénales. *Ibid.*, p. 530, 1905.
 — *f)* Influence des extraits et des organes et des tiasus animaux soumis à l'autolyse sur la production de l'adrénaline. *C. r. S. B.*, 58, II, p. 16, 1906.
 — *g)* Sur une procédé de contrôle des dosages chimiques et physiologiques de l'adrénaline. *Ibid.*, p. 174, 1906.
- Abels H., *a)* Über Manifestwerden von Athyreosis (Myxödem) beim Neugeborenen. *W. k. W.*, p. 1581, 1911.
 — *b)* Zur Pathogenese der Mikromelie. *Z. K.*, 5, p. 175, 1912.
- Abt R., Über die Anwendung des Adrenalins bei Malaria. *M. m. W.*, p. 180, 1919.
- Abott A. C., The adrenal gland and its active principle in their relation to cytolytins and antitoxin production. *C. f. B.*, 34, p. 696, 1903.
- Abraham O., Versuche einer serologischen Geschlechtsbestimmung. *M. G. G.*, 48, 1918.
- Abrahamson I. and Climenko, A study of one hundred selected cases of pituitary diseases. *J. A. M. A.*, 69, p. 281, 1917.
- Abramow S. S., *a)* Pathologisch-anatomische Studien über experimentelle Diphtherie-intoxikation und Diphtherieimmunität. *Z. If.*, 15, p. 12, 1912.
 — *b)* Über die Veränderungen der Hypophysis bei experimenteller Diphtherie. *Charkow. Med. Journ.*, 16, Nr. 7, 1913 und *V. A.*, 214, p. 408, 1913.
- Abramow S. S. und Mischenikow S., Zur Frage über die Neutralisierung bakterieller Toxine durch Adrenalin. *Charkow. Med. Journ.*, 17, 1914, und *Z. If.*, 20, p. 253, 1914.
- Abt, Le corps thyroïde et la grossesse. Thèse de Paris, 1904.
- Abt I. A., Diabetes in infancy and childhood. *End.*, 3, p. 273, 1919.
- Abt J. A. and Strouse S., Observations on traumatic diabetes in children. *A. J. m. s.*, p. 338, 1911.
- Achard Ch., Recherches cliniques sur le cœur, le pouls et la tension artérielle dans quelques convalescences. Thèse de Montpellier, 1906.
- Achard Ch., Bernard H. et Gagneux Ch., Réactions spécifiques des leucocytes aux extraits d'organes. *C. r. S. B.*, 67, p. 636, 1909.
- Achard Ch. et Desbouis G., L'insuffisance glycolytique provoquée par l'extrait d'hypophyse et par l'adrénaline. *C. r. S. B.*, 74, Nr. 9, 1913.
- Achard Ch. et Loeper, Gigantisme, acromégalie et diabète. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 13, 1900.
- Achard Ch. et Paiseau G., Epithéliome thymique de la région thyroïdienne. *A. m. e.*, 24, p. 78, 1908.
- Achard Ch. et Ramond L., Le sang et les organes hématopoïétiques du lapin après les injections intraveineuses de sélénium colloïdal. *A. m. e.*, 24, p. 774, 1912.
- Achard Ch., Ribot A. et Binet L., *a)* Action des extraits d'organes sur l'hyperglycémie provoquée. *C. r. S. B.*, 82, p. 788, 1919.
 — *b)* L'épreuve de l'hyperglycémie provoquée dans les altérations pancréatiques expérimentales. *C. r. S. B.*, 82, p. 1232, 1919.

- Adachi O. und Tanaka K., Über die Hypophysenveränderungen bei experimenteller Diphtherieinfektion. Verh. jap. path. Ges., 6, p. 23, 1916. Ref. End., 5, p. 115, 1921.
- Adachi S., a) Histologische Untersuchungen an Ovarien bei sogenannten metritischen Blutungen. M. G. G., 35, p. 345, 1912.
- b) Über das Vorkommen doppeltbrechender Lipide in menschlichen Ovarien und Uteris. M. G. G., 76, p. 125, 1915.
- Adair F., The use of pituitary extract for the induction of labor. Interstate Med. Journ. (St. Louis), 23, p. 1111, 1916.
- Adami J. G., a) The internal secretory activity of glands etc. New York Med. News, Nr. 19 und Montreal med. Journ., 1897.
- b) The myelins and potential fluid crystalline bodies. J. A. M. A., 48, 1907.
- c) Principles of pathology. Philadelphia and New York, 1908.
- Adami and Aschoff, On the myelins, myelin bodies and potential fluid crystals of the organism. P. R. S., 78, p. 359, 1906.
- Adams E. W., A case of previous development. Transact. pathol. Soc., London, 1906.
- Adams H. S., The decomposition of the oxytoxic principle of pituitary solution. J. B. Ch., 30, p. 235, 1917.
- Addari F., Ricerche istologiche sulle modificazioni del glicogeno renale ed epatico in seguito alle iniezioni di adrenalina. Rif. med., Nr. 9, 1910.
- Addis T., The early diagnosis of diabetes. J. A. M. A., 69, p. 109, 1917.
- Addis T., Barnett and Shevky, a) The regulation of renal activity. IV. Regulation of urea excretion by adrenalin. A. J. P., 46, p. 39, 1918.
- b) V. Regulation of urea excretion by pituitrin. A. J. P., 46, p. 52, 1918.
- Addis T., Foster and Barnett, The regulation of renal activity. VI. The effect of adrenalin and pituitrin on the action of the kidney under strain. A. J. P., 46, p. 84, 1918.
- Addis T. and Kerr, The relative frequency in recruits with and without thyroid enlargement of certain signs and symptoms. A. i. M., 23, p. 316, 1919.
- Addis T., Shevky and Bevier, The regulation of renal activity. VII. The balance between the regulation by adrenalin and by pituitrin. A. J. P., 46, p. 129, 1918.
- Addison Thomas, On the constitutional and local effect of disease of the suprarenal bodies. London 1855. Deutsch v. E. Ebstein, Klassiker d. Medizin, 1912.
- Addison W. H. F., a) Cell changes in hypophysis of albino rats after gonadectomy. Anat. Rec., 10, p. 1, 1916.
- b) The Golgi apparatus in the cells of the distal glandular portion of hypophysis. Anat. Rec., 11, p. 317, 1917.
- c) The cell-changes in the hypophysis of the albino rat after castration. Anat. Rec., 11, p. 441, 1917.
- Addison W. H. F. and Thorington, The behavior of the interstitial cells of the testis toward vital dyes. Anat. Rec., 11, p. 318, 1916.
- Adler A., Zu Kyrle's Entwicklungsstörungen der männlichen Keimdrüse im Jugendalter. W. k. W., Nr. 47, 1910.
- Adler J., a) The present status of experimental arteria disease. A. J. m. s., 136, p. 241, 1908.
- b) Studies in experimental atherosclerosis. J. e. M., 20, p. 93, 1914.
- c) Further studies in experimental atherosclerosis. Ibid., 26, p. 581, 1917.
- Adler J. and Hensel O., Intravenous injections of nicotine and their effects upon the aorta of rabbits. J. m. r., 15, p. 229, 1906.
- Adler Leo, a) Zur Adrenalinbestimmung im Blut. B. k. W., 1913.
- b) Thymus und Adrenalsystem. V. A., 214, 1913.
- c) Keimdrüsen und Jod. C. P., 27, Nr. 16, 1913.
- d) Untersuchungen über den Adrenalingehalt des Blutes. D. A. k. M., 114, 1913.
- e) Über Jodschädigungen des Hodens. A. P. P., 75, p. 362, 1914.
- f) Über künstliche Metamorphosehemmung bei Amphibienlarven. Verhandl. d. Berliner physiol. Gesellschaft, 9. Jänner 1914.

- g) Die Wirkungsweise des Milieus auf die Gestaltung der Organismen. Ibid., 22. Mai 1914.
- h) Über sexuelle Differenzierung embryonaler Thyreoideen. C. P., 28, p. 765, 1914.
- i) Metamorphosestudien an Batrachierlarven. I. Exstirpationsversuche endokriner Organe. Z. e. M., 3, p. 39, 1914.
- j) Metamorphosestudien an Batrachierlarven. Exstirpation endokriner Drüsen. a) Exstirpation der Hypophyse. A. E. M., 39, p. 21, 1914.; b) Exstirpation der Thymus. Ibid., 40, p. 1, 1914; c) Exstirpation der Epiphyse. Ibid., 40, p. 18, 1914.
- k) Untersuchungen über die Entstehung der Amphibienneotenie. Zugleich ein Beitrag zur Physiologie der Amphibienschilddrüse. P. A., 164, p. 1, 1916.
- l) Beziehungen der Thymus zur Schilddrüse und zum Wachstum. M. m. W., p. 1051, 1917.
- m) Beiträge zur Pharmakologie der Beckenorgane. A. P. P., 83, p. 248, 1918.
- n) Experimentelle Untersuchungen über die sexuelle Differenzierung bei *Rana temporaria*. I. Mitt. Der Wirkungsmechanismus überreifer Eier. P. A., 183, p. 23, 1920.
- o) Schilddrüse und Wärmeregulation. A. P. P., 86, p. 150, 1920.
- p) Über den Angriffspunkt der Blutdrüsenhormone bei der Wärmeregulation. A. P. P. 87, p. 406, 1920.
- Adler Ludwig, a) Zur Physiologie und Pathologie der Ovarialfunktion. A. G., 95, p. 349, 1911.
- b) Über innere Sekretion der Brustdrüse. Zugleich ein Beitrag zur Wirkung des Adrenalins und Normalserums auf den überlebenden Meerschweinchenuterus. M. G. G., 36, Ergänzungs., p. 133, 1912.
- c) Über die Ursachen und Behandlung von Uterusblutungen. M. K., Nr. 5, 1914.
- d) Über den Antagonismus zwischen Follikel und Corpus luteum. C. G., 30, 1916.
- e) Zur Frage der ovariellen Blutungen. Gyn. Rundschau, 10, 1916.
- Adler Ludwig und Thaler H., Experimentelle und klinische Studien zur Graviditätstetanie. Z. G. G., 62, p. 194, 1908. Diskuss. z. Vortrag Erdheim. W. k. W., 1906.
- Adler M. und Milchner R., Untersuchungen des Kotfettes in einem Falle von Pankreasdiabetes und dessen Beeinflussung durch Pankreon. B. k. W., 1908.
- Adler O., Über Tetaniekatarakt. Diss. Greifswald, 1918.
- Adrian, Veränderungen der Kopfschwarte vom Typus der *Cutis verticis gyrata* (Unna) in einem Falle von Akromegalie mit Hypophysentumor. Dermat. Zbl., p. 34, 1916.
- Adson A. W., Hypophyseal tumors through the intradural approach. J. A. M. A., 71, p. 721, 1918.
- Aeschbacher, Über den Einfluß krankhafter Zustände auf den Jod- und Phosphorgehalt der normalen Schilddrüse. Deutsche Mediz.-Ztg., p. 330, 1907.
- Afanassiew B., Über den Bau und die Entwicklung der Thymus. A. m. A., 14, 1877.
- Agadschanianz R., Über den Einfluß des Adrenalins auf das in der Leber enthaltene Glykogen. B. Z., 2, p. 148, 1907.
- d'Agata G., Esperimenti di innesti eteroplasici di tiroide di Basedowiani. Sper., 71, p. 392, 1918.
- Agnew A. P., Pituitrin in labor. B. m. J., 2, p. 871, 1916.
- Agnoletti G., Studi sperimentali sulla castrazione. La respirazione dei tessuti in rapporto alla castrazione. Clinica veterin., 39, p. 195, 1916.
- Agostini, Infantilismo distrofico e infantilismo mixedematoso. Riv. pat. nerv., 1902.
- Ahlbeck V. und Lohse J. E., Ein Versuch, das Eklampsiegift auf experimentellem Wege nachzuweisen. Z. G. G., 61, p. 115, 1907.
- Ahlfeld F., Zur Pathogenese der Eklampsie. Z. G. G., 63, p. 295, 1908.
- Aichel O., a) Über die Entwicklung der Nebennieren bei Selachiern und über eine neue Homologie der Nebennieren in der Wirbeltierreihe. E. B., H. 31, p. 86, 1899.
- b) Zur Kenntnis der Nebennieren. M. m. W., 1900.
- c) Vergleichende Entwicklungsgeschichte und Stammesgeschichte der Nebennieren. A. m. A., 56, 1900.

- d) Vorläufige Mitteilung über die Nebennierenentwicklung der Säuger und die Entstehung akzessorischer Nebennieren des Menschen. *An. An.*, 17, p. 30, 1900.
 - e) Eine Antwort auf die Angriffe von S. Vincent in London. *Ibid.*, 18, 1900.
- Aievoli E., *Chirurgia ipofisaria*. *Rif. med.*, 35, p. 1080, 1919.
- Aikins W. H. B., a) The etiology and treatment of exophthalmic goitre with special reference to the use of radium. *Can. Pract. and Rev.*, 41, p. 323, 1916.
- b) Radium treatment of exophthalmic goitre. *Med. rec.*, 90, p. 334, 1916.
 - c) Exophthalmic goitre. With special reference to the etiology and treatment with radium. *New York med. Journ.*, 104, p. 49, 1916.
 - d) Radium therapy in hyperthyroidism with observations on the endocrine system. *Boston. m. s. J.*, 179, p. 558, 1918.
 - e) Radium in toxic goiter. *Americ. journ. of roentgenol.*, 7, p. 404, 1920.
- Aimé P., a) Les cellules interstitielles de l'ovaire chez le cheval. *C. r. S. B.*, 58, II, p. 250, 1906.
- b) Recherches sur les cellules interstitielles de l'ovaire chez quelques mammifères. Thèse, Nancy, 1907.
 - c) Note sur les glandules parathyroïdiennes et parathymiques de la tortue grecque. *C. r. S. B.*, 70, p. 209, 1911.
 - d) Sur le thymus chez les chéloniens. *C. r. S. B.*, 72, p. 889, 1912.
 - e) L'évolution périodique du thymus des chéloniens. *C. r. S. B.*, 72, p. 115, 1912.
- Airila J., Zur Kenntnis der Pituitrinwirkung. *S. A.*, 31, p. 384, 1914.
- Airilla Y. und Bardy H., Kann das Magnesium die Glykosurie bei Adrenalinglykosurie und Diabetes mellitus hemmen? *S. A.*, 32, p. 246, 1914.
- Ajello G. e Parascandalo C., Contribuzione sperimentale alla patogenesi dell'uremia. *Sper.*, 1895.
- d'Ajuntolo G., a) Intorno ad un caso di capsola soprarrenale accesoria nel corpo pampiniforme di un feto. *Arch. scienz. med.*, 8, p. 203, 1884.
- b) Su di una struma soprarrenale accesoria in un rene. *Bollet. delle sc. med. di Bologna*, Ser. 6, XVII., p. 9, 1886.
- Akopenko, Über die Wirkung der Thyreoidektomie auf das Wachstum und die Entwicklung des Knochen- und Nervensystems bei jungen Tieren. *L. O.*, 5, 1898.
- Akopianz A., Behandlungsmethoden des Morbus Basedowii. *Diss.*, Berlin, 1912.
- Alaike P., Le rôle de la fonction interne de l'ovaire et les essais de l'opothérapie ovarienne en pathologie nerveuse et mentale. Thèse de Montpellier, 1906.
- Alamartine H., a) La sécrétion interne du testicule et la glande interstitielle. *Gaz. hôp.*, Nr. 79, 1906.
- b) Le goitre exophthalmique et son traitement chirurgical. Thèse Lyon, 1910.
 - c) Effets de la ligature des artères du corps thyroïde sur la structure de cette glande. *C. r. S. B.*, 70, p. 614, 1911.
 - d) Lésions traumatiques du corps thyroïde et leur traitement chirurgical. *P. m.*, p. 107, 1919.
- Alamartine H. et Maurizot G., Les hypernéphromes génitaux de la femme. *Revue de gynéc. et de chirurg. abdom.*, 18, p. 1, 1912.
- Albadalejo L., Alteraciones endocrinas que tienen un origen sifilitico. *Estudio med.*, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 109, 1921.
- Albanese, a) La fatigue chez les animaux privés des capsules surrénales. *A. i. B.*, 17, 1892.
- b) Recherches sur la fonction des capsules surrénales. *Ibid.*, 18, 1893.
 - c) Influenza dell'estrato timico sulla cloronarcosi. *Giorn. intern. scienz. med.*, 28, p. 931, 1906.
- Albarran J. et Bernard L., Étude sur les cytotoxines rénales. *A. m. e.*, p. 13, 1903.
- Albeck, Thyroid hypertrophy in pregnancy. *Ugeskrift for Laeger* 78, p. 678, 1916.
- Albers-Schönberg, Über eine bisher unbekannte Wirkung der Röntgenstrahlen auf den Organismus der Tiere. *M. m. W.*, 1903.
- Alberti, Kasuistik zur Hypertrichosis universalis. *B. G. G.*, 9, 1905.

- Albertoni P., a) *Richerche sulle modificazioni del sangue in seguito all'estirpazione dell'apparecchio tiroparatiroideo*. Mem. d. R. Acc. de Scienze d. Istituto di Bologna, Ser. VI, 8, 1910/11.
- b) *Recherches sur les modifications du sang consécutives à l'exstirpation de l'appareil thyro-parathyroïdien*. A. i. Ph., 11, p. 29, 1911.
 - c) *Sulle modificazioni del sangue in seguito all'estirpazione dell'apparecchio paratiroideo*. R. Accad. delle scienze, 1910/11; 15, p. 45; ref. Path., 5, p. 647, 1913.
 - d) *Verhalten und Wirkung des Zuckers im Organismus*. E. P., 14, p. 431, 1914.
 - e) *Recherches expérimentales sur l'hyperthyreosis et l'athyreosis et sur quelques actions de l'adrénaline*. A. i. B., 65, p. 63, 1916.
- Albertoni et Tizzoni, *Sugli effetti dell'estirpazione della tiroide*. Arch. scienz. med., 10, 1886.
- Albertyn R. A., *Diabetes and pancreatic secretion*. Dublin. Journ. med. Sc., 1911.
- Albina E., *Tuberculosis and hyperthyroidism co-existent*. Rev. ass. med. Argent., 26, p. 967, 1917. Ref. End., 1, p. 534, 1917.
- Albl R., *Über die Wirkung des Adrenalins auf die Milz*. M. m. W., p. 197, 1915.
- Albrand M., *Die Anlage der Zwischeniere bei den Urodelen*. A. m. A., 72, 1908.
- Albrecht E., a) *Ein Fall von Pankreasbildung in einem Meckelschen Divertikel*. Ges. f. Morph. u. Phys. München, 14, p. 52, 1901.
- b) *Über trübe Schwellung und Fettdegeneration*. V. d. p. G., 6, 1903.
 - c) *Die Bedeutung myelinogener Stoffe im Zelleben*. Ibid., 1903.
- Albrecht Fanny, *Pathologie der Bauchspeicheldrüse*. L. O., 15, II, 1912.
- Albrecht H., a) *Der asthenische Infantilismus des weiblichen Geschlechtes und seine Bedeutung für die ärztliche Praxis*. M. K. 10, 1914.
- b) *Die Röntgenkastration bei krankhaft gesteigertem und entartetem Geschlechtstrieb*. Strahlentherapie, 11, 1920.
- Albrecht Heinr. und Weltmann O., *Über das Lipoid der Nebennierenrinde*. W. k. W., p. 483, 1911.
- Albrecht P., a) *Ein Fall von Hypernephrom mit Metastasen*. W. k. W., 1904.
- b) *Beitr. zur Klinik und pathologischen Anatomie der malignen Hypernephrome*. A. k. Ch., 77, 1905.
- Albu A., *Zum Indikationsgebiet der vegetarischen Diät*. Th. G., 61, 1920.
- Alday-Redonnet Th., *Sensibilisierung des Trendelenburgschen Froschpräparates zur Adrenalinmessung*. B. Z., 110, p. 306, 1920.
- Aldehoff, *Tritt auch bei Kaltblütern nach Exstirpation des Pankreas Diabetes auf?* Z. B., 28, p. 293, 1894.
- Aldrich J. B., a) *A preliminary report on the active principle of the suprarenal gland*. A. J. P., 5, p. 457, 1901.
- b) *Is adrenalin the active principle of the suprarenal gland?* A. J. P., 7, p. 359, 1902.
 - c) *A preliminary contribution to the chemistry of the infundibular portion of the pituitary body*. A. J. P., 21, Proc. amer. phys. Soc., p. XXIII, 1908.
 - d) *On feeding young pups the anterior lobe of the pituitary gland*. A. J. P., 30, p. 352, 1912.
 - e) *On feeding young white rats the posterior and the anterior parts of the pituitary glands*. A. J. P., 31, p. 94, 1912.
 - f) *The iodine content of the small medium and large thyroid glands of sheep, beef and hogs*. A. J. P., 31, p. 125, 1912.
 - g) *On the presence of histidine substances in the pituitary gland*. J. Chem. soc. 4, p. 293, 1915.
- Alessandrini P., a) *Die Anencephalie vom anatomo-embryologischen, physiologischen und pathologischen Standpunkt betrachtet*. M. P., 28, p. 411 u. 510, 1910.
- b) *La vagotonia e la simpaticonia*. Policl., 27, 1920.
- Alessandro, *Influenza della macerazione acida di mucosa duodeno digiunale (contenente secretina) sulla secrezione lacrimale, sulla produzione dell'umore aqueo e sulla circolazione del fondo dell'occhio*. Arch. di ott., 1907, Arch. f. Augenhk., 61, 1908.

- d'Alessandro F., Contributo di rapporti fra reni e capsule surrenali nelle nefriti croniche. Gazz. osp., p. 165, 1911.
- Allesandro G. et Bonaventura G., Le pouvoir sécréteur du pancréas dans l'anémie aiguë expérimentale J. d. P. P., 10, p. 219, 1908.
- Alexander, Behandlung des Morbus Basedowii mit Antithyreoidin Moebius. M. m. W., 1905.
- Alexander A., a) Myxödem als Kriegsdienstschädigung. M. K., p. 994, 1917.
- b) Das Auftreten äußerer heterosexueller Geschlechtsmerkmale bei Hypogenitalismus. B. k. W., Nr. 40, 1918.
- Alexander A. und Ehrmann R., Untersuchungen über Pankreasdiabetes, besonders über das Blut der Vena pancreatico-duodenalis. Z. e. P., 5, p. 367, 1908.
- Alexander C., Untersuchungen über die Nebennieren und ihre Beziehungen zum Nervensystem. Ziegl. B., 11, 1892.
- Alexander G., Zur Differentialdiagnose zwischen otogenem Schläfelappenabsceß und Hypophysentumor. W. k. W., Nr. 25, 1916.
- Alexeieff Mlle., Contribution à l'étude clinique de la pigmentation de la muqueuse buccale en dehors de la maladie d'Addison. Thèse de Paris, 1913.
- Alezais H., Contribution à l'étude de la capsule surrénale du cobaye. A. d. P., 1898.
- Alezais et Arnaud, a) Recherches expérimentales sur la toxicité des capsules surrénales. Marseille médical, p. 637, 1889; p. 81 u. 225, 1890.
- b) Recherches expér. sur les capsules surrénales. Ibid., p. 11, 94, 131, 195, 1891.
- c) Sur le caractère du sang efférent des capsules surrénales. Ibid., p. 393, 1891.
- d) Étude sur la tuberculose des capsules surrénales et ses rapports avec la maladie d'Addison. Revue de méd., 11, p. 283, 1891.
- Alezais et Peyron, a) L'organe parasympathique de Zuckerkandl chez le jeune chien. C. r. S. B., 64, p. 1161, 1906.
- b) Particularités de développement des paraganglions lombaires. Ibid., 1907.
- c) Sur les tumeurs dites gliomatenses des capsules surrénales. Ibid., p. 551, 1907.
- d) Un groupe nouveau de tumeurs épithéliales: les paragangliomes. Ibid., 65., 1908.
- e) Sur quelques particularités d'une tumeur coccygienne. Ibid. 66, p. 1121, 1909.
- f) Aplasie des paraganglions surrénaux et lombaires chez un anencéphale. Ibid., 67, p. 619, 1909.
- g) Plasmazellen et Mastzellen dans les paraganglions carotidiens. Ibid., 67, p. 873, 1909.
- h) Sur la présence de globules rouges nucléés dans les vaisseaux sanguins de l'hypophyse. Ibid., 69, p. 204, 1911.
- i) Sur certains aspects de néoplasie conjunctive observés dans les paragangliomes carotidiens. Ibid., 70, p. 545, 1911.
- k) Sur une tendance évolutive fréquente dans les paragangliomes médullo-surrénales. Ibid., 70, 1911.
- l) Histologie de cortico-surrénalomes accompagnés de troubles somatiques du développement. Ibid., 71, 1911.
- m) Sur les dégénérescences nucléaires de la cellule hépatique consécutives à l'hypophysectomie. C. r. S. B., 72, p. 571, 1912.
- n) Sur l'histogénèse et l'évolution des sympathomes embryonnaires. C. r. S. B., 83, Nr. 14, 1920.
- o) Sur le mode d'origine des sympathomes embryonnaires et des ganglioneuromes de la région lombaire C. r. S. B., 83, Nr. 18, 1920.
- d'Alfonso C., Preliminary research on the effect of extracts of certain endocrine glands, on the amount of milk produced by cows and goats. Ref. End., 2, p. 166, 1918.
- Allara V., Der Kretinismus, seine Ursache und Heilung. Deutsch von H. Marian, Leipzig, 1894.
- Allard E., a) Über die Beziehungen der Umgebungstemperatur zur Zuckerausscheidung beim Pankreasdiabetes. A. P. P., 59, p. 111, 1908.
- b) Die Azidose beim Pankreasdiabetes. Ibid., p. 388, 1908.

- Allaria G. B. e Varanini M., *a)* Ricerche sul ricambio in un caso di morbo di Addison curato con l'opoterapia surrenale. Clin. med. ital., p. 40, 1902.
- *b)* Iperevolutismo parziale congenito in un bambino di madre acromegalia. Riv. clin. pediatr., 11, p. 561, 1913.
- Allen, Zur Frage der Tetanie bei Magendilatation usw. A. V., 5, 1898; B. k. W., 1899.
- Allen B. M., *a)* Hypophysis (anterior lobe) and thyroid; results of extirpation in tadpoles. Science, 44, p. 755, 1916.
- *b)* Extirpation of the hypophysis and thyroid glands in rana pipiens. Anat. Rec., 11, p. 486, 1917.
- *c)* Effects of the extirpation of the anterior lobe of the hypophysis of rana pipiens. Biol. Bull., 12, p. 293, 1917.
- *d)* Effects of thyroid removal upon the development of the gonads in the larvae of rana pipiens. Science, 46, p. 216, 1917.
- *e)* The results of thyroid removal in the larvae of rana pipiens. J. e. Z., 24, 1918.
- *f)* Further studies upon amphibian larvae from which the anterior lobe of the hypophysis had been removed. Anat. Rec., 14, 1918.
- *g)* Extirpation of the thymus gland in rana pipiens larvae. Ibid., 1918.
- *h)* The relation of normal thyroid gland development to bodily growth and differentiation in Rana, Bufo and Amblystoma. Ibid., 1918.
- *i)* The relation of the thyroid gland to regeneration in rana pipiens. Ibid., 1918.
- *j)* The influence of thyroid and hypophysis removal upon general body growth and upon the development of the limbs of Rana and Bufo. Ibid., 1918.
- *k)* Results of extirpation of both thyroid and pituitary glands in tadpoles of Bufo and Rana. Anat. Rec., 15, p. 352, 1919.
- *l)* Miscellaneous notes of regarding experimental studies upon the endocrine glands of Rana and Bufo. Ibid., p. 353, 1919.
- *m)* The relation of the pituitary and thyroid glands of Bufo and Rana to iodine and metamorphosis. Anat. Rec., 16, p. 137, 1919.
- *n)* The parathyroid glands of thyroidless bufo larvae. J. e. Z., 30, Nr. 2, 1920.
- *o)* The results of earliest removal of the thymus glands in rana pipiens tadpoles. Ibid., 1920.
- *p)* Development of the thyroid glands of Bufo and their normal relation to metamorphosis. Journ. Morph., 32, p. 489, 1919. Ref. End., 4, p. 160, 1920.
- *q)* Experiments in the transplantation of the hypophysis of adult rana pipiens to tadpoles. Science, 52, p. 274, 1920. Ref. End., 5, p. 115, 1921.
- Allen E., Degeneration in the albino rat testis due to a diet deficient in the water-soluble vitamins. Anat. Rec., 16, p. 93, 1919.
- Allen F. M., *a)* Histological changes in the islands of Langerhans in diabetic animals. Proc. New York Path. Soc., 14, 1914.
- *b)* Investigative and scientific phases of the diabetic question. Boston m. s. J., 174, p. 319, 1916. Ref. End., p. 550, 1919 u. New York med. J., 103, p. 314, 1919.
- *c)* The role of fat in diabetes. A. J. m. s., 153, p. 313, 1917.
- *d)* Experimental studies on diabetes. Ser. I. Production and control of diabetes in the dog. 1. Gross anatomic relations of the pancreas and diabetes. 2. Effects of carbohydrate diets. J. e. M., 31, Nr. 4, 1920. 3. Effects of protein diets. 4. Control of experimental diabetes by fasting and total dietary restriction. 5. Various failures of dietetic treatment and their causes. Ibid., Nr. 5, 1920.
- *e)* Protein diets and undernutrition in treatment of diabetes. J. A. M. A., 74, 1920.
- *f)* Principles and possibilities in the dietetic treatment of diabetes. Ref. End., 4, p. 290, 1920.
- *g)* Experimental studies in diabetes. Ser. II. The internal pancreatic function in relation to body mass and metabolism. I. Alterations of carbohydrate assimilation by removal of portions of the pancreas. A. J. m. s., 160, p. 781, 1920. II. Changes in assimilation by alterations of body mass. Ibid. 161, p. 16, 1921. III. The effects of exercise. Ibid., p. 165, 1921. IV. Pancreatic cachexia. Ibid., p. 530, 1921.

- Allen F. M. and Du Bois, *Metabolism and treatment in diabetes*. A. i. M., 17, p. 1010, 1916.
- Allen F. M. and Mitchell, *Report of diabetic service at U. S. army general Hospital*. A. J. m. s., 159, Nr. 1, 1920.
- Allen F. M., Stellmann E. und Fitz R., *Total dietary regulation in the treatment of diabetes*. Monogr. Rockefeller Inst., Nr. 11, 1919.
- Allen F. M. and Wishart, *Experiments on carbohydrate metabolism and diabetes*. I. Intravenous glucose tolerance of dogs. J. B. Ch., 42, p. 415, 1920. II. The renal threshold for sugar and some factors modifying it. J. B. Ch., 43, p. 129, 1920.
- Allende I., *Male climacteric*. (Orqui-Endocrino-Pausia). Ref. End., 3, p. 565, 1919.
- Allegri J., *Sulla teoria paratiroidica della eclampsia gravidica*. Pavia, 1909.
- Allers R., a) *Zur Kenntnis der wirksamen Substanz in der Hypophyse*. M. m. W., 1909.
 — b) *Über das Verhalten des Adrenalins zu Jod und Jodsäure*. M. m. W., p. 2641, 1909.
 — c) *Nervensystem und Stoffwechsel*. Z. N. Ps., 19, 1920.
- Allioli, *Beiträge z. Kenntnis der metastasierenden Kolloidstruma*. Diss., München, 1920.
- Almagià M., a) *Sul rapporto fra sostanza nervosa e tossina nel tetano*. Sper., 60, p. 654, 1906.
 — b) *Allattamento e funzione tiroidea*. A. d. F., 6, p. 462, 1909 und A. i. B., 54, 1910.
 — c) *Sul meccanismo di azione della puntura del IV ventricolo*. Arch. farm., 14, p. 210, 1912.
 — d) *Ricerche sperimentali sul rapporto tra la funzione delle ghiandole sessuali e lo sviluppo dei tumori*. R. Acc. Med. Roma, 38, H. 5—8.
- Almagià und Embden, *Über die Zuckerausscheidung pankreasloser Hunde nach Alanindarreichung*. H. B., 7, p. 289, 1906.
- Almeida de M. O., *Algumas observações sobre a apnea adrenalínica*. Arch. de esc. sup. de agr. e med. veter., 3, p. 65, 1919. Ref. End. 5, p. 245, 1921.
- Aloi V., I. *Sul meccanismo d'azione del cloroformio*. II. *Azione sulle capsule surrenali*. Rif. med., 34, p. 990, 1918.
- Alonzo, *Sulla funzione della glandola tiroide*. Rif. med., p. 208, 1891.
- Alquier L., a) *Recherches sur le nombre et sur la situation des parathyroïdes chez le chien*. C. r. S. B., 58, II, p. 302, 1906.
 — b) *Sur les modifications de l'hypophyse après l'exstirpation de la thyroïde ou des surrenales chez le chien*. J. d. P. P., 9, p. 492, 1907.
 — c) *Parathyroïdes et maladie de Parkinson*. P. m., p. 413, 1910.
 — d) *Modifications histologiques du thyroïde laissé en place chez la thyroïdectomie unilatérale chez le chien adulte*. C. r. S. B., 68, p. 755, 1910.
 — e) *Trente cas de Basedowisme fruste ou névrose vaso-motrice*. Rév. neurol., 21, p. 795, 1913.
 — f) *Basedowisme ou névrose vaso-motrice*. Ibid., 22, p. 393, 1914.
- Alquier L. et Schmiegeld, *Deux tumeurs de l'hypophyse*. L'encéphale, II, 1907.
- Alquier L. et Theuveny L., a) *État du testicule de chiens ayant subi diverses extirpations partielles de l'appareil thyro-parathyroïdien*. C. r. S. B., 64, p. 663, 1908.
 — b) *État de l'ovaire de chiennes ayant subi l'exstirpation partielle ou totale de l'appareil thyro-parathyroïdien*. C. r. S. B., 66, p. 217, 1909.
- Alquier L. et Touchard P., *Lésions des glandes vasculaires sanguines dans deux cas de sclérodermie généralisée*. A. m. e., p. 687, 1907.
- Alterthum E., *Folgezustände nach Kastration und die sekundären Geschlechtscharaktere*. B. G. G., 2, p. 13, 1899.
- Altobelli, *Innesti cerebrali*. Ref. Rif. med., 30, p. 240, 1914.
- Alves M., *Distrophia genito-glandular*. Ref. End., 3, p. 403, 1919.
- Alwens W., *Experimentelle Untersuchungen über die mechanische Theorie der nephritischen Blutdrucksteigerung*. D. A. k. M., 98, p. 137, 1909.
- Amabilino, *Caso di morbo di Addison con lesioni dei centri nervosi*. Rif. med. 1899.
- Amado A., *Contribution à l'étude pathogénique et thérapeutique du goitre exophtalmique*. Thèse de Paris, 1910.

- Allaria G. B. e Varanini M., a) Ricerche sul ricambio in un caso di morbo di Addison curato con l'opoterapia surrenale. Clin. med. ital., p. 40, 1902.
- b) Iperevolutismo parziale congenito in un bambino di madre acromegalia. Riv. clin. pediatr., 11, p. 561, 1913.
- Allen, Zur Frage der Tetanie bei Magendilatation usw. A. V., 5, 1898; B. k. W., 1899.
- Allen B. M., a) Hypophysis (anterior lobe) and thyroid; results of extirpation in tadpoles. Science, 44, p. 755, 1916.
- b) Extirpation of the hypophysis and thyroid glands in rana pipiens. Anat. Rec., 11, p. 486, 1917.
 - c) Effects of the extirpation of the anterior lobe of the hypophysis of rana pipiens. Biol. Bull., 12, p. 293, 1917.
 - d) Effects of thyroid removal upon the development of the gonads in the larvae of rana pipiens. Science, 46, p. 216, 1917.
 - e) The results of thyroid removal in the larvae of rana pipiens. J. e. Z., 24, 1918.
 - f) Further studies upon amphibian larvae from which the anterior lobe of the hypophysis had been removed. Anat. Rec., 14, 1918.
 - g) Extirpation of the thymus gland in rana pipiens larvae. Ibid., 1918.
 - h) The relation of normal thyroid gland development to bodily growth and differentiation in Rana, Bufo and Amblystoma. Ibid., 1918.
 - i) The relation of the thyroid gland to regeneration in rana pipiens. Ibid., 1918.
 - j) The influence of thyroid and hypophysis removal upon general body growth and upon the development of the limbs of Rana and Bufo. Ibid., 1918.
 - k) Results of extirpation of both thyroid and pituitary glands in tadpoles of Bufo and Rana. Anat. Rec., 15, p. 352, 1919.
 - l) Miscellaneous notes of regarding experimental studies upon the endocrine glands of Rana and Bufo. Ibid., p. 353, 1919.
 - m) The relation of the pituitary and thyroid glands of Bufo and Rana to iodine and metamorphosis. Anat. Rec., 16, p. 137, 1919.
 - n) The parathyroid glands of thyroidless bufo larvae. J. e. Z., 30, Nr. 2, 1920.
 - o) The results of earliest removal of the thymus glands in rana pipiens tadpoles. Ibid., 1920.
 - p) Development of the thyroid glands of Bufo and their normal relation to metamorphosis. Journ. Morph., 32, p. 489, 1919. Ref. End., 4, p. 160, 1920.
 - q) Experiments in the transplantation of the hypophysis of adults rana pipiens to tadpoles. Science, 52, p. 274, 1920. Ref. End., 5, p. 115, 1921.
- Allen E., Degeneration in the albino rat testis due to a diet deficient in the water-soluble vitamine. Anat. Rec., 16, p. 93, 1919.
- Allen F. M., a) Histological changes in the islands of Langerhans in diabetic animals Proc. New York Path. Soc., 14, 1914.
- b) Investigative and scientific phases of the diabetic question. Boston m. s. J., 174, p. 319, 1916. Ref. End., p. 550, 1919 u. New York med. J., 103, p. 314, 1919.
 - c) The role of fat in diabetes. A. J. m. s., 153, p. 313, 1917.
 - d) Experimental studies on diabetes. Ser. I. Production and control of diabetes in the dog. 1. Gross anatomic relations of the pancreas and diabetes. 2. Effects of carbohydrate diets. J. e. M., 31, Nr. 4, 1920. 3. Effects of protein diets. 4. Control of experimental diabetes by fasting and total dietary restriction. 5. Various failures of dietetic treatment and their causes. Ibid., Nr. 5, 1920.
 - e) Protein diets and undernutrition in treatment of diabetes. J. A. M. A., 74, 1920.
 - f) Principles and possibilities in the dietetic treatment of diabetes. Ref. End., 4, p. 290, 1920.
 - g) Experimental studies in diabetes. Ser. II. The internal pancreatic function in relation to body mass and metabolism. I. Alterations of carbohydrate assimilation by removal of portions of the pancreas. A. J. m. s., 160, p. 781, 1920. II. Changes in assimilation by alterations of body mass. Ibid. 161, p. 16, 1921. III. The effects of exercise. Ibid., p. 165, 1921. IV. Pancreatic cachexia. Ibid., p. 530, 1921.

- Allen F. M. and Du Bois, *Metabolism and treatment in diabetes*. A. i. M., 17, p. 1010, 1916.
- Allen F. M. and Mitchell, *Report of diabetic service at U. S. army general Hospital*. A. J. m. s., 159, Nr. 1, 1920.
- Allen F. M., Stellmann E. und Fitz R., *Total dietary regulation in the treatment of diabetes*. Monogr. Rockefeller Inst., Nr. 11, 1919.
- Allen F. M. and Wishart, *Experiments on carbohydrate metabolism and diabetes*. I. Intravenous glucose tolerance of dogs. J. B. Ch., 42, p. 415, 1920. II. The renal threshold for sugar and some factors modifying it. J. B. Ch., 43, p. 129, 1920.
- Allende I., *Male climacteric*. (Orqui-Endocrino-Pausia). Ref. End., 3, p. 565, 1919.
- Allegri J., *Sulla teoria paratiroidea della eclampsia gravidica*. Pavia, 1909.
- Allers R., a) *Zur Kenntnis der wirksamen Substanz in der Hypophyse*. M. m. W., 1909.
— b) *Über das Verhalten des Adrenalins zu Jod und Jodsäure*. M. m. W., p. 2641, 1909.
— c) *Nervensystem und Stoffwechsel*. Z. N. Ps., 19, 1920.
- Allioli, *Beiträge z. Kenntnis der metastasierenden Kolloidstruma*. Diss., München, 1920.
- Almagià M., a) *Sul rapporto fra sostanza nervosa e tossina nel tetano*. Sper., 60, p. 654, 1906.
— b) *Allattamento e funzione tiroidea*. A. d. F., 6, p. 462, 1909 und A. i. B., 54, 1910.
— c) *Sul meccanismo di azione della puntura del IV ventricolo*. Arch. farm., 14, p. 210, 1912.
— d) *Ricerche sperimentali sul rapporto tra la funzione delle ghiandole sessuali e lo sviluppo dei tumori*. R. Acc. Med. Roma, 38, H. 5—8.
- Almagià und Emden, *Über die Zuckerausscheidung pankreasloser Hunde nach Alanindarreichung*. H. B., 7, p. 289, 1906.
- Almeida de M. O., *Algumas observações sobre a apnea adrenalínica*. Arch. de esc. sup. de agr. e med. veter., 3, p. 65, 1919. Ref. End. 5, p. 245, 1921.
- Aloi V., I. *Sul meccanismo d'azione del cloroformio*. II. *Azione sulle capsule surrenali*. Rif. med., 34, p. 990, 1918.
- Alonzo, *Sulla funzione della glandola tiroide*. Rif. med., p. 208, 1891.
- Alquier L., a) *Recherches sur le nombre et sur la situation des parathyroïdes chez le chien*. C. r. S. B., 58, II, p. 302, 1906.
— b) *Sur les modifications de l'hypophyse après l'exstirpation de la thyroïde ou des surrenales chez le chien*. J. d. P. P., 9, p. 492, 1907.
— c) *Parathyroïdes et maladie de Parkinson*. P. m., p. 413, 1910.
— d) *Modifications histologiques du thyroïde laissé en place chez la thyroïdectomie unilatérale chez le chien adulte*. C. r. S. B., 68, p. 755, 1910.
— e) *Trente cas de Basedowisme fruste ou névrose vaso-motrice*. Rév. neurol., 21, p. 795, 1913.
— f) *Basedowisme ou névrose vaso-motrice*. Ibid., 22, p. 393, 1914.
- Alquier L. et Schmiergeld, *Deux tumeurs de l'hypophyse*. L'encéphale, II, 1907.
- Alquier L. et Theuveny L., a) *État du testicule de chiens ayant subi diverses extirpations partielles de l'appareil thyro-parathyroïdien*. C. r. S. B., 64, p. 663, 1908.
— b) *État de l'ovaire de chiennes ayant subi l'exstirpation partielle ou totale de l'appareil thyro-parathyroïdien*. C. r. S. B., 66, p. 217, 1909.
- Alquier L. et Touchard P., *Lésions des glandes vasculaires sanguines dans deux cas de sclérodémie généralisée*. A. m. e., p. 687, 1907.
- Alterthum E., *Folgezustände nach Kastration und die sekundären Geschlechtscharaktere*. B. G. G., 2, p. 13, 1899.
- Altobelli, *Innesti cerebrali*. Ref. Rif. med., 30, p. 240, 1914.
- Alves M., *Distrophia genito-glandular*. Ref. End., 3, p. 403, 1919.
- Alwens W., *Experimentelle Untersuchungen über die mechanische Theorie der nephritischen Blutdrucksteigerung*. D. A. k. M., 98, p. 137, 1909.
- Amabilino, *Caso di morbo di Addison con lesioni dei centri nervosi*. Rif. med. 1899.
- Amado A., *Contribution à l'étude pathogénique et thérapeutique du goitre exophtalmique*. Thèse de Paris, 1910.

- d'Amato L., a) Sulle alterazioni prodotte degli estratti di capsule surrenali nei vasi sanguigni ed in altri organi. *Giorn. intern. scienze med.*, 27, 1905. Ref. Bph. C., I, 1906.
- b) Weitere Untersuchungen über die von den Nebennierenextrakten bewirkten Veränderungen der Blutgefäße und anderer Organe. *B. k. W.*, p. 1100 und 1131, 1906.
- c) Neue Untersuchungen über die experimentelle Pathologie der Blutgefäße. *V. A.*, 192, 1908.
- d'Amato L. e Fagella V., Della natura e del significato delle lesioni aortiche prodotte dagli estratti di capsule surrenali. *Giorn. intern. sc. med.*, 27, 1905. Ref. Bph. C., I, 1906.
- Amberg, Über die Toxizität des wirksamen Prinzips der Nebennieren. *Arch. intern. pharmacodyn.*, 11, p. 57, 1902.
- Ambrosius W., Beiträge zur Lehre von den Nierengeschwülsten. *Diss.*, Marburg, 1891.
- Ambrozic M., Tumor der Nebenniere. *D. m. W.*, p. 1324, 1920.
- Amczislawsky-Poltawa J., Die Organtherapie bei Fibromen des Uterus. *Praktisch-cesky Wratsch*, Nr. 19, 1911.
- Amersbach R., Über die Gerinnungsfähigkeit des Blutes während der Menstruation. *Diss.*, Heidelberg, 1911.
- Amesse J., Diet in diseases of the thyroid. *Ref. End.*, 3, p. 412, 1919.
- Amoretti E., Keratoconus and the internal secretions. *Ref. End.*, 2, p. 537, 1918.
- Amoureux, Étude expérimentale de l'athérome tabagique. *Thèse de Toulouse*, 1906.
- Ampt, Über das Parovarium (Epoophoron). *Diss.*, Berlin, 1895.
- Amsler C., a) Zur Lehre der Splanchnomegalie bei Akromegalie. *B. k. W.*, Nr. 34, 1912.
- b) Über inverse Adrenalinwirkung. *P. A.*, 185, p. 86, 1920.
- Amsler und Pick, Pharmakologische Studien am isolierten Splanchnikusgefäßgebiet des Frosches. *A. P. P.*, 85, p. 52, 1919.
- Ancel P., a) Histogénèse et structure de la glande hermaphrodite d'*Helix pomatia*. *A. B.*, 19, 1902.
- b) Les follicules pluriovulaires et le déterminisme du sexe. *C. r. S. B.*, 55, p. 1049, 1903.
- c) Sur le déterminisme cytosexuel des gamètes. Période de différenciation sexuelle dans la glande hermaphrodite de *Limax maximus*. *Arch. de zool. exp.*, I, 1903.
- d) Sur l'hermaphroditisme glandulaire. *C. r. S. B.*, 83, p. 1642, 1920.
- Ancel P. et Bouin P., a) Recherches sur le rôle de la glande interstitielle du testicule, Hypertrophie compensatrice expérimentale. *C. r. A.*, décembre 1903.
- b) L'apparition des caractères sexuel secondaires est sous la dépendence de la glande interstitielle du testicule. *Ibid.*, janvier 1904.
- c) Histogénèse de la glande interstitielle du testicule chez le porc. *C. r. S. B.*, 1903.
- d) Sur l'existence de deux sortes de cellules interstitielles dans le testicule de cheval. *C. r. S. B.*, 56, I, p. 81, 1904.
- e) La glande interstitielle du testicule. Examen critique des essais de vérification expérimentale de son rôle sur l'organisme. *Ibid.*, p. 83.
- f) Sur la glande interstitielle du testicule des mammifères. (Rép. à M. G. Loisel.) *Ibid.*, p. 95.
- g) Tractus génital et testicule chez le porc cryptorchide. *Ibid.*, 56, I, p. 281, 1904.
- h) L'infantilisme de la glande interstitielle du testicule. *C. r. A.*, 1904.
- i) Sur les relations qui existent entre le développement du tractus génital et celui de la glande interstitielle chez le porc. *C. R. Assoc. des anat. Toulouse*, 1904.
- k) Rut et corps jaune chez la chienne. *C. r. S. B.*, 65, p. 365, 1908.
- l) Sur la fonction du corps jaune. I. Méthodes de recherches. *C. r. S. B.*, 66, p. 454. — II. Action du corps jaune vrai sur l'utérus, p. 505. — III. Action du corps jaune vrai sur la glande mammaire, p. 605. — IV. Démonstration expérimentale de l'action du corps jaune sur l'utérus et la glande mammaire. p. 689, 1908.
- m) Le développement de la glande mammaire pendant la gestation est déterminé par le corps jaune. *Ibid.*, 67, p. 466, 1909.
- n) Recherches sur les fonctions du corps jaune gestatif II. *J. P. P.*, 13, p. 31, 1911.

- o) Sur l'existence d'une glande myométriale endocrine chez la lapine gestante. *Compt. rend. Assoc. Anat.* 13, p. 97, 1911.
- p) Sur le déterminisme de l'accouchement. *C. r. A.*, Nr. 24, 1912.
- q) Sur une deuxième méthode d'extraction du princip actif du lobe postérieur hypophysaire. *C. r. S. B.*, 76, p. 110, 1914.
- Ancel et Villemain, a) Sur la dégénérescence de la glande séminale déterminée par l'ablation du feuillet pariétal de la vaginale. *C. r. S. B.*, 66, p. 6, 1908.
- b) Sur la cause de la menstruation chez la femme. *Ibid.*, p. 200, 1908.
- c) Période cataméniale coïncidant avec l'époque où le corps jaune a son maximum de développement. Il est vraisemblable que la menstruation est sous la dépendance du corps jaune. Sur l'ectopie expérimentale de l'ovaire et son retentissement sur le tractus génital. *Ibid.*, p. 227, 1908.
- Ancel P. et Watrin J., Sur le rôle de la vésicule séminale chez l'homme. *C. r. S. B.*, 83, 1920.
- Anderes E., a) Hypophysenextrakt, das Pituitrin resp. Pituglandol, als Wehenmittel. *Korr.-Bl. Schweiz. Ärzte*, 42, p. 454, 1912.
- b) Über die Wirkung einiger Uterustonika auf die Zirkulation mit spezieller Berücksichtigung des kleinen Kreislaufes. *A. G.*, 104, p. 103, 1915.
- Anderes E. und Cloetta, a) Eine weitere Methode zur Prüfung der Lungenzirkulation. *A. P. P.*, 79, p. 281, 1916.
- b) Der Beweis für die Kontraktilität der Lungengefäße und die Beziehung zwischen Lungendurchblutung und O₂-Resorption. *Ibid.*, p. 301, 1916.
- Anderodias, Sécrétion interne. *Journ. de méd. Bordeaux*, p. 450, 467, 497, 513, 1900.
- Anders J. M., a) Considerations in the medical treatment of goiter. *New York m. J.*, 1904, p. 773, 1916.
- b) Diagnosis of myxedema. *A. J. m. s.*, 160, p. 801, 1920.
- Anders und Jameson, The relation of glycosuria to pituitary disease. *A. J. m. s.*, Sept. 1914.
- Andersen K., Et tilføelde av Morbus Addisonii sine pigmentatione. *Norsk. magazin lægevidenskabem*, 73, p. 1093, 1912.
- Anderson, a) Reflex pupil-dilatations by cervical sympathetic nerve. *J. o. P.*, p. 15, 1904.
- b) The paralysis of involuntary muscles with special référence to the occurrence of paradoxical contraction. I. Paradoxical pupil-dilatation. *Ibid.*, p. 290, 1904.
- Anderson und Bergmann, Einfluß der Schilddrüsenbehandlung beim gesunden Menschen. *S. A.*, 8, p. 326, 1908.
- Andersson O., Zur Kenntnis der Morphologie der Schilddrüse. *A. A.*, p. 177, 1894.
- de Andrade A. D., Infantilism from ankylostomiasis. *Ref. End.*, 2, p. 214, 1919.
- Andrassy, Kropf und Kropfherz. *B. kl. Ch.*, 102, p. 35, 1916 u. p. 104, 1917.
- Andrews, Internal secretion of the ovary. *Journ. of obstetr. and gyn.*, 5, 1914.
- Andrezen L., a) Origin and evolution of the thyroid function. *B. m. J.*, 1893.
- b) The morphology of the pituitary body. *Ibid.*, 1894.
- Angiolella G., Sull'avenamento sperimentale da tiroidina etc. *Annali di Neurologia*, 15. *Ref. N. C.*, 16, p. 644, 1897.
- Anitschkow N., a) Über die Histogenese der Myokardveränderungen bei Intoxikationen. *V. A.*, 211, 1913.
- b) Die pathologischen Veränderungen innerer Organe bei experimenteller Cholesterinesterverfettung. *D. m. W.*, p. 741, 1913.
- c) Über Veränderungen der Kaninchenaorta bei experimenteller Cholesterinsteatose. *Ziegl. B.*, 56, p. 379, 1913.
- d) Zur Frage der Veränderungen des Myokards bei Adrenalinvergiftung. *V. A.*, 213, p. 157, 1913.
- e) Die Bedeutung des erhöhten Cholesteringehaltes für die Entstehung der Aortenatherosklerose. *D. m. W.*, Nr. 24, 1914.
- f) Über die Atherosklerose der Aorta beim Kaninchen und über deren Entstehungsbedingungen. *Ziegl. B.*, 59, 1915.

- g) Über die experimentelle Atherosklerose der Herzklappen. V. A., 220, 1916.
- Anitschkow N. und Chaladow S., Über experimentelle Cholesterinsteatose und ihre Bedeutung für die Entstehung einiger pathologischer Prozesse. C. a. P., 24, 1913.
- Ankarsvård G. und Hammar J. A., Zur Kenntnis der Ganoidenthymus (*Amia calva*, *Lepidosteus osseus*). Zool. Jahrb., Abt. f. Morph., 36, p. 1, 1913.
- Anklesaira B. N., Some personal equations and pathogenic coefficients in diabetes. Indian med. gaz., 3, p. 439, 1917, Ref. End., 5, p. 100, 1921.
- Anonymus, Über den Einfluß der Ovarientransplantation. Ein Beitrag zur Entstehung der Osteomalazie. Z. G. G., 77, p. 49, 1915.
- Anrep G. v., On the part played by the suprarenals in the normal vascular reactions of the body. J. o. P., 45, p. 307, 1912.
- Anteck i St. i Zakrzewski Z., Pituitrina i jej zastosowanie w poloznictwie. Przegląd chirurg. i gynecolog., 7, p. 181, 1912.
- Anton G., a) Wahre Hypertrophie des Gehirns mit Befunden an Thymusdrüse und Nebennieren. W. k. W., 1902.
- b) Nerven- und Geisteskrankheiten in der Zeit der Geschlechtsreife. Ibid., 1904.
- c) Über Formen und Ursachen des Infantilismus. M. m. W., 1906 u. Allg. Zeitschr. f. Psych., 63, p. 578, 1906.
- d) Vier Vorträge über Entwicklungsstörungen beim Kinde. Berlin, 1908.
- e) Über den Thymustod. W. k. W., p. 1056, 1912.
- f) Kindlicher Riesenwuchs mit vorzeitiger Geschlechtsreife und familiärer Riesenwuchs mit und ohne Vergrößerung des Türkensattels. M. P., 39, 1916.
- Antonelli G., a) Ricerche sperimentali intorno agli effetti della castrazione ovarica sul sangue. Policl., 21, p. 97, 1914.
- b) Diabete insipido ed infantilismo di origine ipofisaria. Policl., 27, p. 1203, 1920.
- Antoni N. R. E., Adrenalin und Pupille. N. C., 33, p. 674, 1914.
- Anzilotti G., a) Sulle proprietà tossiche dei nucleoproteidi renali. Clin. med. ital., Nr. 12, 1903.
- b) Sulle modificazioni indotte nell rene oposte della legatura dell uretera. Ibid., 1903.
- Apert, a) Les enfants retardaires. Actualités médicales, 1902.
- b) Hypertrophie parotidienne et insuffisance thyroïdienne. S. m., 28, p. 71.
- c) Infantilisme et hypertrophie des glandes salivaires. Soc. méd. hôp., 1908.
- d) Dystrophies en relation avec des lésions des capsules surrénales. Hirsutisme et progeria. Bull. soc. Péd., Dec. 1910.
- e) La portion corticale de la capsule surrénale. Ses relations physiologiques et pathologiques avec le cerveau et avec les glandes génitales. P. m., Nr. 86—87, 1911.
- f) The determination of sex. Monde méd., 28, p. 65, 1918. Ref. End., 3, p. 92 u. p. 403, 1919.
- g) L'opotherapie en thérapeutique infantile. P. m., 28, p. 341, 1920.
- h) La considération du sexe en médecine infantile. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 44, p. 326, 1920.
- Apert E. et Rouillard, Juvénilisme pur. Origines dysthyroïdiennes de l'infantilisme et du juvénilisme. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 28, p. 84, 1912.
- Apolant H., a) Über Reizung der Nebennieren. C. P., 12, p. 721, 1899.
- b) Beitrag zur Pathologie des Pankreas. V. A., 212, p. 188, 1913.
- Aravandinos A., Das Addisonische Syndrom im Greisenalter. D. m. W., 33, 1916.
- Aray H., a) On the postnatal development of the ovary (albino rat) with especial reference to the number of ova. A. J. A., 27, p. 405, 1920. Ref. End., 5, p. 130, 1921.
- b) On the cause of the hypertrophy of the surviving ovary after semispaying (Albino rat) and on the number of ova in it. A. J. A., 28, p. 59, 1920. Ref. End., 5, p. 267, 1921.
- d'Arbela, L'adrenalina nella cura delle vertigini. Riv. crit. clin. med., 21, p. 250, 1920. Ref. End., 5, p. 343, 1921.
- Arcangeli N., Osteomalacie, rachitisme et maladie osseuse de Paget. Bull. soc. de l'Intern. des hôp. de Paris, 7. Oct. 1916. Ref. End., 1, p. 103, 1917.

- Arella A. C., Azioni dei raggi Roentgen sul timo. Riv. crit. clin. med., 11, 1910.
- Arena G., Contributo alla conoscenza della cosi detta „ipofisi faringea“ nell'uomo. Rif. med., 25, Nr. 39, 1910 u. Arch. it. anat., p. 383, 1912.
- Arendt E., a) Ovarientransplantationen. V. d. N. A., 70, p. 173, auch C. G., 22, p. 1116, 1898.
- b) Über Ovarientransplantation (mit Demonstrat.). V. d. N. A., 77, p. 231, 1906.
- Arey L. B., On the functional relations of the suprarenal gland and the retinal pigment. Anat. Rec., 16, p. 138, 1919.
- Argustinsky, Über einen Fall von Thyreoaplasie. B. k. W., 1905.
- Arico G. A., Il comportamento della tonsilla faryngea in alcuni intossicazione ed infezioni. Path., 5, p. 455, 1913.
- Arlitt, A. Hart and Wells H. G. The effect of alcohol on the reproductive tissues. J. e. M., 26, p. 769, 1917.
- Armand-Delille P. F., Présentation d'un cas de nanisme et infantilisme d'origine dysthyroïdienne. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 44, p. 1392, 1920.
- Arnasson J. S. and Vincent, The relationship between thyroid and parathyroid. Trans. Roy. Soc. Canada, 11, p. 121, 1917. Ref. End., 3, p. 111, 1919.
- Arnaud F., Les hémorrhagies des capsules surrénales. Arch. gén. méd., 1900.
- Arnd C., Beiträge zur Klinik der Schilddrüsentuberkulose. Z. Ch., 116, 1912.
- Arndt, a) Unters. über die Ganglienkörper des N. sympathicus. A. m. A., 10, 1874.
- b) Über das physiologische und pathologische Vorkommen morphologisch darstellbarer Lipoiden in den Geschlechtsorganen des Weibes. M. G. G., 49, 1919.
- Arnold, Ein Fall von endogener Fettsucht, die seit dem 2. Lebensjahr besteht. Ref. M. m. W., p. 945, 1920.
- Arnold J., a) Über die Struktur des Ganglion intercaroticum. V. A., 32, 1865.
- b) Ein Beitrag zu der Struktur der sogenannten Steißdrüse. Ibid., 33, 1865.
- c) Über die feinere Struktur und den Chemismus der Nebennieren. Ibid., 35, 1866.
- d) Akromegalie, Pachyakrie oder Ostitis. Ziegl. B., 10, 1891.
- e) Weitere Beiträge zur Akromegaliefrage. V. A., 135, p. 1. 1894.
- Arnoldi W., a) Die Wirkung der Alkalienentziehung auf die vasokonstriktorische Komponente des Blutes. Z. e. P., 18, p. 298, 1916.
- b) Der Einfluß der CO₂ auf die Blutgefäße, sowie die Beziehungen der CO₂ zur vasokonstriktorischen Blutkomponente (Adrenalin). Ibid., p. 304, 1916.
- c) Hereditäre endogene Fettsucht. D. m. W., p. 1154, 1920.
- Arnoldi W. und Kratter E., Das Verhalten der Wärmeproduktion bei Diabetes mellitus. Z. e. P., 22, p. 92, 1921.
- Arnozan et Vaillard, Contribution à l'étude du pancréas du lapin. A. d. P., 1884.
- Arinstein A., a) Hypophysäre Polydipsie. W. k. W., p. 928, 1919.
- b) Hypophysispolydipsie und Hypophysispolyurie. D. m. W., p. 1176, 1919.
- c) Strumipriva Tetanie. D. m. W., p. 224, 1920.
- Arnstein A. und Schlesinger H., Ungewöhnliche Wirkungen des Adrenalins im höheren Lebensalter. W. k. W. Nr. 49, 1919.
- Arntzenias A. K., Over de beteekenis van de bijschildklieren en de kalkstofwisseling bij tetanie. Diss., Leiden, 1919. Ref. End., 3, p. 560, 1919.
- Aron H., Über Wachstumstörungen im Kindesalter. J. K., 87, H. 4, 1918.
- Aron H. und Sebaauer R., Untersuchungen über die Bedeutung der Kalksalze für den wachsenden Organismus. B. Z., 8, 1908.
- Aron M., a) Sur l'histogénèse des îlots de Langerhans chez certains mammifères. C. r. S. B., 83, p. 631, 1920.
- b) Transformations dégénératives du pancréas pendant la grossesse. C. r. S. B., 83, p. 1122, 1920.
- c) Hématiformation dans les îlots de Langerhans du pancréas embryonnaire. C. r. S. B., 83, p. 1119, 1920.
- d) Sur le développement des îlots de Langerhans fonctionnels dans le pancréas embryonnaire. C. r. S. B., 83, p. 1445, 1920.

- *c)* De la concomitance entre l'apparition des flots de Langerhans fonctionnels chez l'embryon et l'établissement de la fonction glycogénique du foie. C. r. S. B., 83, p. 1448, 1920.
- Aronheim, *a)* Ein Fall von ausgedehnter Phlegmone, verursacht durch subkutane Injektion einer Cocain-Adrenalinlösung. M. m. W., 1904.
- *b)* Beitrag zur Behandlung des M. Basedowii mit Antithyreoidin Moebius. W. k. R., Nr. 4, 1906 und M. m. W., Nr. 32, 1906.
- Aronsohn E., *a)* Die Zuckerausscheidung nach Adrenalininjektionen und ihre Beeinflussung durch künstlich erzeugtes Fieber. V. A., 174, 1903.
- *b)* Das Adrenalin zur Kupierung von Asthmaanfällen. D. m. W., 1903.
- Aronson, Giftwirkung normaler Organ- und Muskelextrakte. B. k. W., Nr. 6, 1912.
- Arren, Essai sur les capsules surrénales. Thèse de Paris, 1894.
- Arrillaya F. C., Adrenalina en la disociacion auriculo-ventricular. Rev. Assoc. Méd. Argentina, 30, 1919. Ref. End., 3, p. 506, 1919.
- Arsimoles und Legrand, Basedows disease and mental disorders. Ann. medico-psychol., p. 154, 1914. Ref. End., 1, p. 81, 1917.
- d'Arsonval, Note sur la préparation de l'extrait testiculaire. A. d. P., 1893.
- Arsumanianz Artasches, Zur traumatischen Entstehung der Basedowschen Krankheit. Diss., Berlin, 1919.
- Artega J. F., Abuso de la pituitrina. Ref. End., 2, p. 323, 1918.
- Arthus, *a)* Glykolyse dans le sang et ferment glycolytique. A. d. P., 1891 u. 1894.
- *b)* Remarques sur la sécrétine. C. r. S. B., 81, p. 953, 1918.
- *c)* Corps thyroïdes et appareil cardio-moderateur, C. r. S. B., 81, p. 955, 1918.
- Arthus et Schafermann, Parathyroidectomy et sels de chaux chez le lapin. J. d. P. P., 12, p. 177, 1910.
- Artom Camillo, *a)* Über die Assimilation der Monosaccharide bei ovariectomisierten Hunden. Arch. farm., 18, p. 389, 1914.
- *b)* Über die Umwandlung der Glukose in überlebenden Organen. I. Mitt. Atti R. Accad. dei Lincei, Roma, 25, II, p. 390; II. Mitt. Ibid., p. 466, 1916; III. Mitt. Einwirkung der Milz auf in ihr kreisende Glukose. Atti R. Accad. dei Lincei, Roma, 25, II, p. 513, 17 Dez. 1916.
- *c)* Über Elemente, welche Träger der Wirksamkeit glykolytischer Enzyme sind. II. Über die glykolytischen Enzyme des Darmes und der Blutkörperchen. Atti R. Accad. dei Lincei, Roma, 26, I, p. 79, 1917.
- Arzt L., Zur Kenntnis des „fraglichen Geschlechtes“ (homines neutrius generis) (Virchow). W. k. W., Nr. 6, 1912.
- Asai Kwaichiro, Über akuten Morbus Basedowii. Diss., Greifswald, 1913.
- Asami G., Observations on the follicular atresia in the ovary in the rabbit. Anat. Rec., 18, p. 323, 1920.
- Ascenzi O., *a)* Sulla tetania ereditaria. Riv. sper. frenat., 35, p. 40, 1909.
- *b)* Ipofisectomia in una acromegalia. Riv. pat. nerv., 15, 1910.
- *c)* Contributo allo studio clinico del gigantismo infantile. Riv. pat. nerv., 17, p. 385, 1912.
- Asch R., Die Zungenstruma, gleichzeitig ein kasuistischer Beitrag zum Myxödem und zur Frage der postoperativen Tetanie. Z. Ch., 130, p. 593, 1914.
- Aschenheim E., *a)* Über den Aschegehalt in den Gehirnen spasmophiler Kinder. Monatschrift Kinderhl., 9, p. 363, 1910.
- *b)* Beiträge zur Rachitis- und Spasmophiliefrage. J. K., 79, p. 446, 1914.
- *c)* Über die Störungen der Herztätigkeit. M. m. W., p. 692, 1915.
- *d)* Über die Beteiligung des vegetativen Nervensystems und über trophische Störungen bei der infantilen Tetanie. M. m. W., Nr. 26, 1919.
- Ascher, Blepharochalasis mit Struma und Schleimhautduplikatur der Oberlippe. Ref. M. m. W., p. 1365, 1919 u. M. K., Nr. 3, 1920.
- Aschheim, Zur Frage d. inneren Sekretion d. Uterusschleimhaut. C. G., 38, p. 1479, 1914.
- Aschner B., *a)* Demonstration hypophysektomierter Hunde. W. k. W., 1909.

- b) Über einen Fall von hypoplastischem Zwergwuchs mit Gravidität, nebst Bemerkungen über die Ätiologie des Zwergwuchses. M. G. G., 32. p. 641, 1910.
- c) Über Herzneurose und Basedowoid und ihr verschiedenes Verhalten gegenüber der Funktionsprüfung mit Adrenalin. Z. k. M., 70, p. 485, 1910.
- d) Über die Folgeerscheinungen nach Exstirpation der Hypophyse. 39. Kongr. deutsch. Ges. f. Chir., 1910.
- e) Zur Physiologie des Zwischenhirns. W. k. W., p. 1012, 1912.
- f) Über die Funktion der Hypophyse. P. A., 146, p. 1, 1912.
- g) Über die Beziehungen zwischen Hypophysis und Genitale. A. G., 97, p. 200, 1912.
- h) Über brunstartige Erscheinungen nach subkutanen Injektionen von Ovarial- und Placentarextrakt. A. G., 99, p. 534, 1913.
- i) Schwangerschaftsveränderungen der Zirbeldrüse. Verh. d. Ges. f. Gyn., 1913.
- j) Über Morphologie und Funktion des Ovariums unter normalen und pathologischen Verhältnissen. A. G., 102, 1914.
- k) Über das „Stoffwechsel- und Eingeweidezentrum im Zwischenhirn“, seine Beziehungen zur inneren Sekretion (Hypophyse, Zirbeldrüse) und zum Diabetes insipidus. B. k. W., Nr. 28, 1916.
- l) Hypophysis und Diabetes insipidus. M. m. W., Nr. 3, 1917.
- m) Die Blutdrüsenkrankungen des Weibes und ihre Beziehungen zur Gynäkologie und Geburtshilfe. Wiesbaden, 1918.
- n) Die Bedeutung der Lehre von der inneren Sekretion und ihre Nutzanwendung für die praktische Gynäkologie. M. G. G., 51, 1920.
- Aschner B. und Grigoriu, Placenta, Fötus und Keimdrüse in ihrer Wirkung auf die Milchsekretion. A. G., 94, 1911.
- Aschner B. und Porges O., Über den respiratorischen Stoffwechsel hypophysipriver Tiere. B. Z., 39, p. 200, 1912.
- Aschoff L., a) Cystisches Adenofibrom der Leiste. M. G. G., 9, 1899.
- b) Über einen Fall von angeborenem Schilddrüsenmangel. D. m. W., 1899.
- c) Über die Lage des Paroophoron. V. d. p. G., 2, p. 433, 1900.
- d) Über das Vorkommen chromaffiner Körperchen in der Paradidymis und in dem Paroophoron Neugeborener und ihre Beziehungen zu den Marchandschen Nebennieren. Orth.-Festschrift, p. 1, 1903.
- e) Über Atherosklerose und andere Sklerosen des Gefäßsystems. Beih. z. M. K., 1908.
- f) Zur Morphologie der lipoiden Substanzen. Ziegl. B., 46, p. 1, 1909.
- g) Über die Cholesterinverfettung. M. m. W., Nr. 7, 1910.
- h) Bemerkungen zur Strumafrage. D. m. W., p. 591, 1910.
- i) Zur Cholesterinämie der Schwangeren. W. k. W., p. 559, 1911.
- Aschoff und Cohn, Bemerkungen zu der Schur-Wieselschen Lehre von der Hypertrophie des Nebennierenmarkes bei chronischen Erkrankungen des Nieren- und Gefäßapparates. V. d. p. G., 1908.
- Ascoli M. und Fagioli, a) Saggi farmacodinamici sottoepidermici. La prova della adrenalina. Atti R. Acc. dei Lincei, 1919. La prova della pituitrina. Ibid., 29, 1920 und End., 4, p. 33, 1920. La prova della tiroide. Ibid., 29, 1920 und End., 4, p. 37, 1920.
- c) Effetti della irradiazione dell' ipofisi nell' asma bronchiale. Rif. med., 36, Nr. 28, 1920 und End., 4, p. 567, 1920. Gazz. osp., 41, p. 696, 1920.
- Ascoli und Figari, Über Nephrolysine. B. k. W., p. 561 u. 634, 1902.
- Ascoli G. e Legnani T., a) Delle alterazioni consecutive all' ablazione dell' ipofisi. Boll. Soc. méd. chirurg. Pavia, 24, 1911.
- b) Die Folgen der Exstirpation der Hypophyse. M. m. W., Nr. 10, 1912.
- Ashe J. S., Ovarian insufficiency as a probable cause of epilepsy. Dublin journ. med. science. Nr. 3, 1920.
- Asher L., a) Untersuchungen über die physiologische Permeabilität der Zellen. B. Z., 14, p. 1, 1908.
- b) Die Milz, ein Organ des Eisenstoffwechsels. C. P., 22, p. 375, 1908.
- c) Die innere Sekretion der Nebenniere und deren Innervation. C. P., 24, Nr. 20, 1910.

- d) Kritische Bemerkungen zur Geschichte und Methodik der Schilddrüsenphysiologie. P. A., 139, p. 562, 1911.
- e) Beiträge zur Physiologie der Drüsen. 17. Mitt. Die innere Sekretion der Nebenniere und deren Innervation. Z. B., 58, p. 274, 1912.
- f) 18. Mitt. Fortgesetzte Beiträge zur Funktion der Milz als Organ des Eisenstoffwechsels. B. Z., 43, p. 386, 1912.
- g) 22. Mitt., H. Streuli: Die Wechselwirkung von inneren Sekreten und die Beziehung dieser Wirkung zum Problem der Erregung und Hemmung. Z. B., 66, p. 167, 1915.
- h) 24. Mitt., Ebnöther G.: Fortgesetzte Beiträge zur Lehre von der Funktion der Milz. Das Zusammenwirken von Leber und Milz. B. Z., 72, p. 416, 1916.
- i) 25. Mitt., Richardson H. B.: Wirkung innerer Sekrete, insbesondere von Schilddrüsensekret und Adrenalin auf das überlebende Säugetierherz. Z. B., 67, p. 57, 1916.
- j) 26. Mitt., Kakehi Shigehi: Fortgesetzte Untersuchungen über die Wirkungsweise von Schilddrüsensekret auf das überlebende Herz von normalen und schilddrüsenlosen Tieren. Z. B., 67, p. 104, 1916.
- k) 27. Mitt., Backmann E. L.: Untersuchungen über die Automatie des Schleidendarmes und dessen Beeinflussung durch Adrenalin. Z. B., 67, p. 307, 1917.
- l) 28. Mitt., Backmann E. L.: Die Einwirkung von Thyreoidea- und Hypophysisextrakten auf die Nierengefäße. Z. B., 67, p. 327, 1917.
- m) 29. Mitt., Abelin J.: Nachweis der Stoffwechselwirkung der Schilddrüse mit Hilfe eines eiweißfreien oder jodarmen Schilddrüsenpräparates. B. Z., 80, 1917.
- n) 30. Mitt. Backmann E. L.: Untersuchungen zur Frage, ob nach Exstirpation von Schilddrüse und Nebenschilddrüsen biologisch nachweisbare toxische Stoffe im Blute auftreten. Z. B., 67, p. 353, 1917.
- o) 31. Mitt. Dubois M.: Über das Zusammenwirken von Milz, Schilddrüse und Knochenmark. B. Z., 82, p. 141, 1918.
- p) 33. Mitt. Müller H.: Eine neue Funktion des inneren Sekretes der Thymusdrüse. Z. B., 67, p. 489, 1917.
- q) 34. Mitt. Del Campo E.: Fortgesetzte Untersuchungen über eine neue Funktion des inneren Sekretes der Thymusdrüse. Z. B., 68, p. 285, 1918.
- r) 35. Mitt. Corral José De: Die Abhängigkeit der inneren Sekretion des Pankreas vom Nervensystem. Z. B., 68, p. 395, 1918.
- s) 36. Mitt. Streuli H.: Das Verhalten schilddrüsenloser, milzloser, schilddrüsen- und milzloser Tiere bei O₂-Mangel, zugleich ein Beitrag zur Theorie der Bergkrankheit. B. Z., 87, p. 395, 1918.
- t) 39. Mitt., Messerli F. H.: Das Verhalten des weißen Blutbildes beim normalen, schilddrüsenlosen und milzlosen Tier unter Einwirkung von Sauerstoffmangel. B. Z., 97, p. 40, 1919.
- u) 40. Mitt., Hauri O.: Das Verhalten der Kohlensäure- und Wasserausscheidung des schilddrüsen- und milzlosen Kaninchens bei normaler und erhöhter Außentemperatur. B. Z., 98, p. 1, 1919.
- v) 41. Mitt., Waser A.: Das relative weiße Blutbild nach Injektion von Eisen und Schilddrüsenpräparaten. Z. B., 71, p. 107, 1920.
- w) 42. Mitt., Ruchti E.: Untersuchungen über die Funktion der Thymus und der Schilddrüse, geprüft am Verhalten des respiratorischen Stoffwechsels bei normaler und erhöhter Außentemperatur. B. Z., 105, p. 1, 1920.
- x) 43. Mitt., Bertschi H.: Untersuchungen über den respiratorischen Stoffwechsel kastrierter Kaninchen. B. Z., 106, p. 37, 1920.
- y) 44. Mitt., Duran M. Cao.: Das Verhalten von normalen, mit Schilddrüsensubstanz gefütterten und schilddrüsenlosen Ratten gegen reinen Sauerstoffmangel. B. Z., 106, p. 254, 1920.
- z) Eine neue Methode der vollständigen Pankreasexstirpation. Z. b. T. M., 3, 1914.
- a) Die physiologischen Wirkungen des Schilddrüsensekrets und Methoden zu ihrem Nachweis. D. m. W., Nr. 34, 1916.

- *β)* Eine neue Funktion der Thymusdrüse nebst Bemerkungen über anderweitige Beziehungen zwischen inneren Sekreten und Nervensystem. *Korrbl. Schweiz. Ärzte*, 46, p. 1565, 1916.
- *γ)* Die Innervation der Nebenniere durch den Splanchnicus. *P. A.*, 166, 1917.
- *δ)* Die Funktion der Milz. *Die Naturwissenschaften*, 5, p. 653, 1917.
- *ε)* Das Verhalten von schilddrüsenlosen und milzlosen Tieren bei Sauerstoffmangel und über die hiemit zusammenhängende Theorie der Bergkrankheit. *Verh. d. Schweizer Naturf. Gesellsch.*, 99. Jahresversamml., Sept. 1917 in Zürich, p. 305, 1919.
- *ζ)* Der gegenwärtige Stand der Lehre von der inneren Sekretion. *D. m. W.*, p. 1028 u. 1066, 1920.
- *η)* Die Wirkungen des Schilddrüsenhormons. *Therap. Halbmonatsh.*, H. 8, 1920.
- Asher und Barbèra, Untersuchung über die Eigenschaften und die Entstehung der Lymphe. *Z. B.*, 36, p. 154, 1897.
- Asher L. und Danoff M. Der Einfluß der Milz auf den respiratorischen Stoffwechsel. *Beiträge zur Physiologie der Drüsen*, 38. Mitt., *B. Z.*, 93, p. 44, 1918.
- Asher L. und Ebnöther G., Das Zusammenwirken von Milz und Leber. *C. P.*, 30, p. 62, 1915 und *B. Z.*, 72, p. 416, 1916.
- Asher L. und Flack M., *a)* Nachweis der Wirkung eines inneren Sekretes der Schilddrüse und die Bildung desselben unter dem Einfluß der Nerven. *C. P.*, 24, p. 211, 1910.
- *b)* Beiträge zur Physiologie der Drüsen. 16. Mitt. Die innere Sekretion der Schilddrüse und die Bildung des inneren Sekretes unter dem Einfluß von Nervenreizung. *Z. B.*, 55, p. 83, 1910.
- Asher L. und Garmus A., Die Permeabilität und das Scheidevermögen der Drüsenzellen für Farbstoffe und eine neue Methode vitaler Färbung. *C. P.*, Nr. 19, 1911.
- Asher L. und v. Rodt E., Die Wirkungen von Schilddrüsen- und Nebennierenprodukten und die sekretorische Innervation der Schilddrüse. *C. P.*, 26, p. 223, 1912.
- Asher L. und Sollberger, Beiträge zur Physiologie der Drüsen, 19. Mitt. Über die Kompensationsvorgänge nach Milzexstirpation. *B. Z.*, 55, p. 13, 1913.
- Asher und Wood, Einfluß des Cholins auf die Zirkulation. *Z. B.*, 37, p. 307, 1898.
- Askanazy M., *a)* Die bösartigen Geschwülste der in der Niere eingeschlossenen Nebennierenkeime. *Ziegl. B.*, 14, 1893.
- *b)* Path.-anat. Beiträge z. Kenntnis des Morbus Basedowii, insb. über die dabei auftretende Muskelerkrankung. *D. A. k. M.*, 61, 1898.
- *c)* Teratom und Chorionepitheliom der Zirbel. *V. d. p. G.*, p. 58, 1906.
- *d)* Kommen in den Zellkomplexen der Nebennierenwände drüsenartige Lumina vor? *B. k. W.*, 1908.
- *e)* Chemische Ursachen und morphologische Wirkungen bei Geschwulstkranken, insbesondere über sexuelle Fröhereife. *Zeitschr. f. Krebsforschung*, 9, 1910.
- *f)* Epithelkörperchen im Nervus phrenicus. *C. a. P.*, 22, p. 1034, 1911.
- *g)* Die Zirbel und ihre Tumoren in ihrem funktionellen Einfluß. *F. Z. P.*, 24, p. 58, 1920.
- Askanazy M. und Hübschmann P., Über Glykogenschwellung der Leberzellkerne, besonders bei Diabetes. *C. a. P.*, 18, p. 641, 1907.
- Assmann G., *Klimax tarda*. Diss., Breslau, 1916.
- Assmann H., Das Myxödemherz. *M. m. W.*, Nr. 1, 1919.
- Athanasii C. et Gradinesco A., *a)* La circulation artificielle dans les muscles. Action de l'adrénaline sur l'endothélium vasculaire. *C. r. S. B.*, 64, p. 613, 1908.
- *b)* Les capsules surrénales et les échanges entre le sang et les tissus. *C. r. A.*, 149, 1909.
- Athanasii et Langlois, Du rôle du foie dans la destruction de la substance active des capsules surrénales. *C. r. S. B.*, 49, p. 575, 1894.
- Athanasii J. und Marinesco, *a)* Recherches ergographique, myothermiques, myélectriques, cardiographiques et pléthysmographiques dans la myasthenie. *C. r. S. B.*, 77, p. 575, 1914.

- *b)* Recherches pléthysmographiques et histologiques dans la myasthenie. C. r. S. B., 78, p. 472, 1915 u. Ibid., 79, p. 545, 1916.
- Athanasow, Recherches histologiques sur l'atrophie de la prostate consécutive à la castration, à la vasectomie et à l'injection sclérogène épидидymaire. Thèse de Nancy, 1891.
- Athias M., *a)* Observations cytologiques sur l'ovaire des mammifères. An. An. 39, 1912.
- *b)* L'activité sécrétoire de la glande mammaire hyperplasiée chez le cobaye mâle châtré consécutivement à la greffe d'ovaire. C. r. S. B., 78, p. 410, 1915.
- *c)* Etude histologique d'ovaires greffes sur des cobayes mâles châtrés et enlevés au moment de l'établissement de la sécrétion lactée. C. r. S. B., 79, p. 553, 1916.
- *d)* Sur le déterminisme de l'hyperplasie de la glande mammaire et de la sécrétion lactée. C. r. S. B. 79, p. 557, 1916.
- *e)* Effets de la castration sur les mouvements automatiques de l'utérus chez le cobaye. J. d. P. P., 18, 1920.
- *f)* Recherches sur les cellules interstitielles de l'ovaire des cheiropteres. A. B., 30, p. 89, 1919.
- Athias M. et Ferreira de Mira, Sur les effets de la thyro-parathyroïdectomie chez le cobaye châtré. C. r. S. B., 83, 1920.
- Atkinson B. T., The early development of the circulation in the suprarenal of the rabbit. An. An., 19, p. 610, 1901.
- Atkinson J. P. and Fitzpatrick C. B., On some blood pressor substances and adrenal preparations in experimental immunity. Proc. soc. exp. biol., 10, p. 103, 1913.
- Attina, Porpora emorragica curato con l'adrenalina. Gazz. osp., 1904.
- Atwell W. J., *a)* On the relations between neural and intermediate portions of hypophysis. Anat. Rec., 11, p. 322, 1917.
- *b)* The development of the pars tuberalis of the rabbits hypophysis. Ibid., 14, 1918.
- *c)* The development of the hypophysis cerebri of the rabbit. A. J. A., 24, p. 271, 1918.
- *d)* Development of the hypophysis in anura. Anat. Rec., 15, p. 73, 1918.
- *e)* On the nature of the pigmentation changes following hypophysectomy in the frog larva. Science, 49, p. 48, 1919.
- *f)* The development of the human hypophysis. Anat. Rec., 18, p. 220, 1920.
- *g)* Further observations on the pigment changes following removal of the epithelial hypophysis and the pineal gland in the frog tadpole. End., 5, p. 221, 1921.
- *h)* An anatomical consideration of the hypophysis cerebri. New York med. J., 113, p. 366, 1921.
- Atwell W. J. and Marinus, A comparaison of the activity of extracts of other regions of the ox pituitary. A. J. P., 47, p. 76, 1918.
- Atwell W. J. and Sittler I., The early appearance of the Anlagen of the pars tuberalis in the hypophysis of the chick. Anat. Rec., 15, p. 181, 1918.
- Aub J. C. and Stern N. S., The influence of large doses of thyroid extract on the total metabolism and heart in a case of heart block. A. i. M., 21, p. 130, 1918.
- Aubert A., La physiologie normale et pathologique du thymus. Thèse de Paris, 1910.
- Aubertin, *a)* L'hypertrophie cardiaque dans les infections et intoxications chroniques expérimentales. C. r. S. B., 63, 1907.
- *b)* Hyperplasie surrénale dans l'alcoolisme chronique expérimentale. Ibid., p. 270, 1907.
- *c)* Hypertrophie cardiaque dans l'alcoolisme expérimentale. Ibid., p. 206, 1907.
- Aubertin et Amand, A propos de l'hypertension artérielle. S. m., p. 63, 1904.
- Aubertin Ch. et Bordet E., *a)* Action des rayons X sur le thymus. C. r. S. B., 66, p. 1091, 1909 u. Arch. des maladies du cœur, 1909.
- *b)* Sur les modifications de la glycosurie diabétique produites par l'irradiation du foie. Tribune méd., 12 Mars 1910.
- Aubertin et Clunet, Hypertrophie cardiaque et hyperplasie médullaire des surrénales. C. r. S. B., 63, p. 595, 1907.
- Aubertin Ch. et Pascano A., Lésions thyroïdiennes dans le rhumatisme chronique. P. m., 79, p. 785, 1913.

- Audebert, Rôle de la persistance du thymus dans la genèse de la syncope chloroformique. Thèse de Paris, 1909.
- Auer J. and Gates F. L., *a)* The adsorption of adrenalin after intratracheal injection. *J. e. M.*, 23, p. 757, 1916.
- *b)* Experiments on the causation and amelioration of adrenalin pulmonary edema. *J. e. M.*, 26, p. 201, 1917.
- Auer J. and Kleiner I. S., Morphine hyperglycemia in dogs with experimental pancreatic deficiency. *J. e. M.*, 27, p. 49, 1918.
- Auer J. and Meltzer S. J., *a)* On adsorption from intramuscular tissue. *J. e. M.*, 13, Nr. 3, 1911.
- *b)* The characteristic course of the rise of blood pressure caused by an intraspinal injection of adrenalin. *Proc. soc. exp. biol.*, 9, 1912.
- *c)* On the action of the infundibular portion of the hypophysis upon vasodilators. *Proc. soc. exp. biol.*, 9, p. 100, 1912.
- *d)* Prolonged constriction of the blood vessels by subcutaneous injection of adrenalin into the ear of a rabbit. *J. ph. e. th.*, 9, p. 358, 1917 und *Proc. soc. exp. biol.*, 14, p. 54, 1916.
- *e)* The blood-pressure curve following an intraspinal injection of adrenalin. *A. J. P.*, 47, p. 286, 1918.
- *f)* The administration of epinephrin by intraspinal injections in acute or subchronic cases, accompanied by a low blood pressure. *J. A. M. A.*, 70, p. 70, 1918.
- Auerbach E., Epithelkörperchenblutungen und ihre Beziehungen zur Tetanie der Kinder. *J. K.*, 73, *Ergänzb.*, p. 193, 1911.
- Aufrecht und Diesing, Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Stoffwechselfrühen. *Z. St.*, 4, p. 369, 1909.
- Auld A. G., *a)* Preliminary report on the suprarenal gland and the causation of Addison's disease. *B. m. J.*, 12, May 1894.
- *b)* A further report. *Ibid.*, p. 745, 6. Octobre 1894.
- *c)* A third report. *Ibid.*, II, p. 10, July 1896.
- *d)* Additional observations on the function of the suprarenal gland. *B. m. J.*, I, p. 1327, 1899.
- Ausch O., Akromegalie mit intensivem Diabetes und Wechsel der Haarfarbe. *M. K.*, 1918.
- Ausmann H., Das Myxödemherz. *M. m. W.*, p. 9, 1919.
- d'Ausset, Du traitement thyroïdien en pathologie infantile et particulièrement dans l'infantilisme. *Congr. de gyn. et pédiatrie. Nantes*, 1901.
- Austin J. H. et Pearce R. M., The relation of the spleen to blood destruction. *J. e. M.*, 20, p. 122, 1914.
- Austin J. H. and Pepper O. H. P., *a)* The relation of the spleen to blood destruction and regeneration and to hemolytic jaundice. *J. e. M.*, 22, 1915.
- *b)* The importance in the production of hemolytic jaundice of the path of hemoglobin to the liver. *Proc. Path. Soc. Philadelphia*, 18, p. 80, 1916.
- Austmann K. J., Halliday and Vincent, On the relations of the adrenal medulla to the normal blood-pressure in animals. *End.*, 3, p. 38, 1919.
- Austoni A., *a)* Contributo critico e sperimentale allo studio dell'azione degli estratti corticali e midollari di ghiandola surrenale sul cuore di mammiferi. *A. i. B.*, 56, p. 354, 1911.
- *b)* Ipofisiectomia, indicazioni, contraindicazioni e scelta del metodo operativo. Padova, 1912.
- Austoni A. e Tedeschi H., Sugli effetti degli estratti di ghiandole surrenali e di ipofisi sul sangue. *R. Accad. Padova Sed.*, 29. Jan. 1909.
- Austregesilo, Pinheiro et Marques, Sur un cas de syndrome pluriglandulaire endocrinique. *L'Encéphale*, 8, 1913.
- Auvermann, Zur Kenntnis der Wirkungen des Imidazols. *A. P. P.*, 84, p. 155, 1918.
- Averbeck H., Die Addison'sche Krankheit. Erlangen, 1869.

- Aviragnet, Adenopathie tracheobronchique et hypertrophie du thymus. Arch. malad. des enfants, 14, 1911.
- Axenfeld, Sehnervenatrophie und Menstruationsstörung. D. m. W., 1903.
- Axhausen G., Das Wesen des osteomalazischen Knochenprozesses. M. K., Nr. 25, 1909.
- Azam J., Syndrome d'insuffisance hypophysaire aux cours des maladies toxi-infectieuses. Thèse de Paris, 1907.
- Baar G., a) A brief history of the development of our knowledge of the ductless glands. End., 1., p. 170, 1917.
 — b) A case of Addison's disease, diagnosed as such and verified by post mortem. End., 1., p. 326, 1917.
- Baar V., Ein Beitrag zur Diagnose der Konstitution. M. m. W., p. 503, 1914.
- Bab H., a) Pituitrin als gynäkologisches Styptikum. M. m. W., Nr. 29, 1911.
 — b) Die Behandlung der Osteomalazie mit Hypophysenextrakt. M. m. W., Nr. 34, 1911.
 — c) Bemerkung zu dem Aufsatz in Nr. 35 über einen durch Pituitrin günstig beeinflussten Fall von Osteomalazie. C. G., Nr. 39, 1911.
 — d) Organotherapeutische Erfahrungen. Klin. ther. Wochenschr., Nr. 51, 1913.
 — e) Akromegalie und Ovarialtherapie. C. G., p. 26, 1914.
 — f) Zur medikamentösen Behandlung der innersekretorischen Ovarialinsuffizienz. M. K., p. 429, 1915.
 — g) Hypophysäre Pathologie und Therapie in der Gynäkologie. M. m. W., Nr. 12, 1916.
 — h) Die Hypophyse als Regulator der Diurese und spezifischen Gewichtes des Harnes. M. m. W., N. 48—50, 1916.
 — i) Die Verwendung des Hypophysenpräparates „Coluitrin“ in der gynäkologischen Therapie. M. K., Nr. 2, 1917.
 — j) Richtlinien für die theoretische und praktische Bedeutung der Lehre von der inneren Sekretion. Apotheker-Zeitung, Nr. 13, 1917.
 — k) Über menstruelles Nasenbluten und seine organotherapeutische Behandlung. M. m. W., Nr. 45 u. 46, 1917.
 — l) Neues und Kritisches über die Beziehungen der inneren Sekretion zur Sexualität und Psyche. Jahreskurs f. ärztl. Fortb., 11, 1920.
 — m) Über Hirnmißbildung, Anomalien der Genitalsphäre und innersekretorische Störungen. Arzt-Ver., München, Juli 1920. Autoref. C. G., Nr. 2, 1921.
- Babak E., Einige Gedanken über die Beziehung der Metamorphose bei den Amphibien zur inneren Sekretion. C. P., 27, p. 536, 1913.
- Baber, a) Contributions of the minute anatomy of the thyroid gland of the dog. Phil. Trans. Roy. Soc., London, 166, 1877.
 — b) Researches on the minute structure of the thyroid gland. Ibid., 172, 1881.
- Babes V., a) Les rapports entre la graisse, le pigment et des formations cristallines dans les capsules surrénales. C. r. S. B., 64, p. 83, 1908.
 — b) Lésions des capsules surrénales dans la tuberculose. Ibid., p. 194, 1908.
 — c) Lésions inflammatoires et microbiennes des capsules surrénales. Ibid., 65, 1908.
 — d) Observat. asupra capsulelor suprarenale. Ann. Acad. Roman., Bucarest, 1908.
 — e) La présence d'une hypertrophie et d'adénomes des capsules surrénales dans des cas d'adénomes ou du cancer primitif du foie. C. r. S. B., p. 479, 1909.
- Babes V. et Jonescu V., Distribution de la graisse dans les caps. surrén. Ibid., 1908.
- Babinski et Onanoff, Tumeur du corps pituitaire. Rev. neur., 8, p. 531, 1900.
- Babkin B. R., Rubaschkin W. J. und Ssawitsch W. W., Über die morphologischen Veränderungen der Pankreaszellen unter der Einwirkung verschiedenartiger Reize. A. m. A., 74. p. 68, 1909.
- Babkin B. P. und Ishiwaka, Hidetsurumaru, Zur Frage über den Mechanismus der Wirkung des Fettes als sekretorischen Erregers der Bauchspeicheldrüse. P. A., 147, p. 288, 1912.
- Babonneix L., a) Déformations du type acromégalique chez un jeune homme de dix-sept ans. Gaz. hôp., Nr. 70, 1911.

- *b)* Clinical notes upon suprarenal insufficiency. *Monde méd.*, 27, p. 167, 1917. *Ref. End.*, 5, p. 335, 1921.
- Babonneix L. et Célos, Deux cas de goitre exophtalmique survenus à la suite d'une commotion nerveuse. *Bull. soc. méd. hôp.*, 3, 41, p. 788, 1917.
- Babonneix L. et Harvier P., *a)* Note sur les modifications histologiques des parathyroïdes dans le tétanos. *C. r. S. B.*, 66, p. 584, 1909.
- *b)* Lésions encéphaliques dans la tétanie expérimentale. *Ibid.*, p. 684, 1909.
- *c)* Examen de la moelle d'un chat mort de tétanie aiguë. *Ibid.*, 67, 1909.
- Babonneix et Paiseau, Contribution à l'étude de l'acromégalie infantile. *Gaz. hôp.*, Nr. 58, 1910.
- Babonneix L. et Spanowsky, Deux cas d'adipose douloureuse. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 29, p. 432, 1913.
- Bacalescu, Totale bilaterale Resektion des Sympathicus cervicalis bei Morbus Basedowii. *D. A. k. M.*, 66, 1899.
- Baccarani U. e Plessi A., Ricerche cliniche sull'azione dell'estratto di sostanza midolare delle capsule surrenali (paraganglina Vassale) nell'atonía gastro-intestinale. *Rif. med.*, 19, p. 358 u. 376, 1903.
- Bacialli L., La tiroide nell'avvelenamento sperimentale da preparati tiroidi. *Il Morgagni*, 57, p. 1, 1915.
- Bacigalupo A. R., Surgical treatment of exopthalmic goitre. *Ref. End.*, 3, p. 587, 1919.
- Bacigalupo and Perazzo, Hematoma de la capsula suprarenal. *Prensa med. Argentina*, 6, p. 161, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 235, 1920.
- Backmann E. L., *a)* Einige Versuche über das Verhalten des Blutdruckes nach Nierenentfernung und nach Nierenverkleinerung. *Z. e. M.*, 4, p. 63, 1914.
- *b)* Sur l'albuminurie physiologique. *C. r. S. B.*, 79, p. 339, 1916.
- *c)* Des conséquences de l'insuffisance rénale et comparativement de la néphrectomie. *C. r. S. B.*, 79, p. 402, 1916.
- *d)* Effet sur la pression artérielle de la néphrectomie et rôle probable des reins dans le système endocrine. *C. r. S. B.*, 79, p. 406, 1916.
- *e)* Untersuchungen über die Automatie des Schleiendarmes und dessen Beeinflussung durch Adrenalin. *Z. B.*, 67, p. 307, 1917.
- *f)* Die Einwirkung von Thyreoidea- und Hypophysisextrakten auf die Nierengefäße. *Z. B.*, 67, p. 327, 1917.
- *g)* Untersuchungen zur Frage, ob nach Exstirpation von Schilddrüse und Nebenschilddrüsen biologisch nachweisbare toxische Stoffe im Blute auftreten. *Z. B.*, 67, p. 353, 1917.
- Badertscher J. A., *a)* The ultimobranchial bodies in postnatal pigs (*Sus scrofa*). *A. J. A.*, 25, p. 13, 1919.
- *b)* The fate of the ultimobranchial bodies in the pig (*Sus scrofa*). *A. J. A.*, 22, 1920.
- *c)* Eosinophilic leucocytes in the thymus of postnatal pigs. *Anat. rec.*, 18, Nr. 1, 1920.
- Badolle A., Le syndrome ostéomalacique: nature et pathogénie. Thèse Lyon, 1913.
- Baduel, *a)* Sopra alcune ricerche dirette a produrre un siero antiparagangliare. *Boll. Soc. Eustach.*, 3, Nr. 5—8, 1905; *Ref. B. C.*, IV, p. 952.
- *b)* Effetti delle iniezioni di adrenalina nell'arteria renale. *Ibid.*, 1905.
- *c)* Le alterazioni delle capsule surrenali nei cardionefropatici. *Riv. Clin. med.*, 1908.
- *d)* Lésions vasculaires produites par l'extrait d'hypophyse. *Policl.*, 1908.
- Bäumler Ch., Über Behandlung von infantilem Myxödem infolge angeborenen Schilddrüsenmangels mit Jodothyryn und Hammelschilddrüse. *M. m. W.*, p. 599, 1921.
- Bär K., Akut auftretender Morbus Basedowii im Felde. *Klin. Mbl. Augenhlk.*, 59, p. 105, 1917.
- Baehr G. und Pick E. P., *a)* Pharmakologische Studien an der Bronchialmuskulatur der überlebenden Meerschweinchenlunge. *A. P. P.*, 74, p. 41, 1913.
- *b)* Beiträge zur Pharmakologie der Lungengefäße. *Ibid.*, 74, p. 65, 1913.

- c) Über den Angriffspunkt der Blutdruckwirkung der Phenolbasen. A. P. P., 80, p. 161, 1916.
- Baer J. und Blum L., a) Über die Einwirkung chemischer Substanzen auf die Zuckerausscheidung und die Azidose. II. Mitt., H. B., 11, p. 101, 1907.
- b) Über den Abbau von Fettsäuren b. Diabetes mellitus. A. P. P., 59, p. 321, 1908.
- c) Zur Wirkung der Glutarsäure auf den Phlorizindiabetes. D. m. W., 1908.
- d) Über den Abbau von Fettsäuren beim Diabetes mellitus. IV. Mitt., A. P. P., 62, p. 129, 1910.
- Bär E., Zur operativen Behandlung der Basedowstrumen. B. kl. Ch., 122, p. 87, 1921.
- Baéza, Über Adrenalinum-Chlorid und Anwendung in der rhinologischen Praxis. B. k. W., 1902.
- Bager Bertel, Zur Altersanatomie der Nebennieren des Kaninchens. Upsala Läkareförenings Föreläsningar, 23, 1917.
- Bagger-Jørgenson V., Pituitrin als wehentreibendes Mittel. C. G., Nr. 37, 1911.
- Baggio G., a) Ricerche sperimentali intorno all'influenza delle paratiroidi timiche sulla tetania paratiroidopiva del coniglio. Arch. scienz. med., 37, p. 354, 1913.
- b) Ricerche sperimentali riguardanti l'influenza della tiroide sulla formula leucocitaria del sangue a proposito della linfocitosi dei Basedowiani. Ibid., 43, p. 98, 1920.
- Baginsky, Demonstration eines Falles von Myxödem. J. K., 76, p. 477, 1912.
- Baglioni S., Zur Kenntnis der Zentrenitätigkeit bei der sexuellen Umklammerung der Amphibien. C. P., 25, Nr. 6, 1911.
- Bahr mann, Über erfolgreiche Anwendung von Hypophysispräparaten. M. K., Nr. 6, 1911.
- Bahrs H., Beobachtung von 39 Fällen von Addison'scher Krankheit. Diss., Göttingen, 1905.
- Bailey C. H., a) Cholesterol atheroma in rabbits. Proc. soc. exp. biol., 12, Nr. 3, 1914.
- b) Observations on cholesterol-fed guinea pigs. Ibid., 13, Nr. 3, 1915.
- c) Atheroma and other lesions produced in rabbits by cholesterol feeding. J. e. M., 23, 1916.
- Bailey C. V., a) Studies in alimentary hyperglycemia and glycosuria. Proc. soc. exp. biol., 13, Nr. 8, 1916.
- b) Renal diabetes. A. J. m. s., 157, p. 236, 1919.
- c) Studies on alimentary hyperglycemia and glycosuria. A. i. M., 23, p. 455, 1919.
- Bailey Pearce and J. Smith Eley, Tumors of the pineal body. A. i. M., 8, p. 851, 1911.
- Baillot, De l'influence de l'ovaire sur les variations de la glycémie après l'injection d'adrénaline. Korrb. Schweiz. Ärzte, Nr. 48—52, 1919.
- Bainbridge F. A., a) Effects of ligature of one ureter. J. o. P. B., 11, 1907.
- b) Prosecretin in relation to diabetes mellitus. B. J., 3, p. 82, 1907.
- Bainbridge F. A. and Beddard A. P., a) Secretin in relation to diabetes mellitus. B. m. J. I., p. 429, 1906.
- b) The effects of partial nephrectomy in cats. J. o. P., 35, 1907.
- c) The relation of the kidneys to metabolism. Proc. Roy. Soc. Ser. B., 79, 1907.
- Bainbridge F. A. and Trevan J. W., Some actions of adrenalin upon the liver. J. o. P., 51, p. 460, 1917.
- Bainbridge W. S., Some clinical aspects of internal secretions. Ref. End., 3, p. 387, 1919.
- Balard P., Recherches oscillométriques sur l'action cardiovasculaire de quelques extraits hypophysaires. Soc. Biol., 77, p. 464, 1914.
- Baldi D., a) Rapporto fra glicosuria ed acetonuria nel diabete sperim. Rif. med., 1892.
- b) Lo zucchero nell' organismo animale. Sper., 48, p. 1, 1894.
- c) La glicosuria in rapporto con la funzione del pancreas. Arch. farm., 3, 1895.
- d) De la tiroide distingga un veleno nell' organismo. Ibid., 6, 1898 u. A. i. B., 31, 1899.
- Baldoni, Lungengaswechsel d. Hundes nach Exstirpation der Schilddrüse. M. U., 17, 1900.
- Baldwin F. M., Pharyngeal derivatives of amblystoma. Journ. Morph., 30, 1918. Ref. End., 2, p. 207, 1918.

- Balen M. J., Addison's disease. *J. A. M. A.*, 74, p. 82, 1920.
- Balfour F. M., *a)* The development of elasmobranch fishes. *J. o. A. A. P.*, Vol. X—XII, 1876—1878.
- *b)* A monograph of the development of elasmobranch fishes. London 1878 u. 1885.
 - *c)* Über die Entwicklung und die Morphologie der Suprarenalkörper (Nebennieren). *Biolog. Cbl.*, Nr. 5, 1881.
 - *d)* Handbuch der vergleichenden Embryologie. Deutsch von Vetter. Jena, 1881.
 - *e)* On the nature of the organ in adult teleosteans and ganoids, which is usually regarded as the head-kidney or pronephros. *Quart. Journ. micr. Sc.*, XII, 1882.
- Bálint R., A Basedow-kórkeletkezésének, tünettanának és belorvostani kezelésének néhány kérdéséről. *Kg. Orzseverein Budapest*, 1912.
- Bálint R. und Molnár B., *a)* Basedow kórban előforduló hasmenések pathogenesiséhez. *Orv. hetil.*, p. 641, 1910 u. *B. k. W.*, Nr. 35, 1910.
- *b)* Experimentelle Untersuchungen über gegenseitige Wechselwirkungen innerer Sekretionsprodukte. *B. k. W.*, Nr. 7, 1911.
 - *c)* Einfluß des Pankreaspreßsaftes auf den Blutkreislauf. *Z. e. P.*, 11, p. 333, 1912.
 - *d)* Über die Beeinflussung der Blutzirkulation durch Pankreaspreßsaft. *Orvosi hetilap*, p. 519 u. 546, 1912.
- Ball C. F., Vital thyroid-parathyroid activities. *Ref. End.*, 4, p. 486, 1920.
- Ballantyne, Antenatal pathology. *Edinburgh*, 1902—1904.
- Ballet G. et Enriquez E., Des effets de l'hyperthyroïdisation expérimentale. *La méd. moderne*, Nr. 104, 1895; *S. m.*, p. 330, 1895.
- Ballet G. et Laignel-Lavastine, *a)* Un cas d'acromégalie avec lésions hyperplasiques du corps pituitaire, du corps thyroïde et des capsules surrénales. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 18., p. 176, 1905.
- *b)* Nouveau cas d'acromégalie avec autopsie. *L'Encéphale*, Nr. 1, 1912.
- Ballerini G., Sull'azione ecologica dell'estratto ipofisario. *Soc. Emiliana e Marchiana di Ostet. e Gyn.*, Modena, 18 maggio. *Ref. Path.*, 5, p. 643, 1913.
- Ballner, Bauer und Streit, Komplementbindungsversuche bei endemischem Kropf. *Z. If.*, 15, 1912.
- Balog A., A mellékvese kiirtásáról és kivonatának hatásáról békán. *Magyar orvosi archivum*, Nr. 11, 1910.
- Balp St., *a)* Tentativi di tiroidismo sperimentale. *Giorn. R. Accad. di Torino*, Nr. 7, 1906.
- *b)* Risultati di alcune esperienze di tiroidismo sperimentale. *Giorn. R. Accad. di Med. di Torino*, 67, Nr. 9 u. 10, 1906.
- Bamberg, Zur Physiologie der Laktation mit besonderer Berücksichtigung der chemischen Zusammensetzung der Frauenmilch milchreicher Frauen und des Einflusses der Menstruation. *Z. K.*, 6, p. 424, 1913.
- Bamberger H., Krankheiten der Nebennieren und des chylopoetischen Systems. *Erlangen*, 1864.
- Bandler S. W., *a)* Some observations on the action of pituitary extract. *Med. rec.*, 89, p. 300, 1916.
- *b)* Some problems of obstetrics; caesarean section, high forceps, pituitary extract. *Am. J. Surg.*, 30, p. 121, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 381, 1919.
 - *c)* Internal secretions in obstetrics and gynecology. *Ibid.*, 31, p. 156, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 386, 1919.
 - *d)* The value of pituitary extract in obstetrics and gynecology. *Am. Journ. Obstet.*, 73, p. 77, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 87, 1919.
 - *e)* The ductless glands in gynecology. *Am. Journ. Obstet.*, 76, p. 644, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 491, 1918.
 - *f)* A therapeutic suggestion concerning endocrines. *Med. rec.*, 95, p. 429, 1919.
 - *g)* The balance between the endocrines and in each individual endocrine. *Med. rec.*, 97, Nr. 16, 1920.
 - *h)* The „higher up“ theory of sterility in women and its relation to the endocrines. *New York med. Journ.*, 109, p. 309, 1919.

- *i)* An introduction of the study of the endocrines in gynecology. New York med. Journ., 111, p. 221, 1920.
- *j)* The instincts, the emotions and the endocrines in sterility. Med. rec., 97, p. 333, 1920.
- *k)* A preliminary report on the endocrine therapy of high blood pressure. New York med. Journ., 111, p. 972, 1920.
- *l)* The placental gland and placental extracts. Ibid., 112, p. 745, 1920.
- *m)* The endocrines. London und Philadelphia 1921.
- Bang Ivar, *a)* Chemische Untersuchungen der lymphat. Organe. H. B., 4 u. 5, 1904.
- *b)* Biochemie der Zellipoide. E. P., 6, 1907 u. 8, 1909.
- *c)* Die biologische Bedeutung der Lipoidstoffe. Erg. inn. Med., 3, 1909.
- *d)* Chemie und Biochemie der Lipoide. Wiesbaden, 1911.
- *e)* Über psychische Hyperglykämie beim Kaninchen. Z. ph. Ch., 88, p. 44, 1913.
- *f)* Über den Mechanismus einiger experimenteller Hyperglykämieformen bei Kaninchen. B. Z., 58, p. 236, 1913.
- *g)* Der Blutzucker. Wiesbaden, 1913.
- *h)* Über den Mechanismus einiger experimenteller Hyperglykämieformen bei Kaninchen. Mitt. 2, B. Z., 65, p. 283, 1914.
- *i)* Über den Mechanismus einiger experimenteller Hyperglykämieformen bei Kaninchen. Mitt. 3, Ibid., p. 296, 1914.
- *j)* Diabetic lipidemia. B. Z., 94, p. 359, 1919.
- *k)* Blutuntersuchungen an pankreas-diabetischen Hunden. Lunds. Univ. Arskrift, N. F. Avd., 2, 14, 6, p. 1, 1920. Ref. C. P., 34, p. 585, 1920.
- Banta A. M., *a)* A sex-intergrade strain of cladocera. Proc. soc. exp. biol., 14, p. 3, 1916.
- *b)* The extent of the occurrence of sex intergrades in cladocera. Anat. Rec., 15, p. 355, 1919.
- Banus J. S., Acerca del metodo de Murillo para la valoración del suero antitiroideo. Siglo méd. Madrid, 66, p. 668, 1919. Ref. End., 4, p. 486, 1920.
- Barach A. and Murray, Tetany in a case of sprue. J. A. M. A., 74, Nr. 12, 1920.
- Barach J. H., *a)* Diabetes insipidus. A. J. m. s., 154, p. 220, 1917.
- *b)* Diabetes mellitus and syphilis. Boston. m. s. J., 176, p. 58, 1917.
- Baraden D. W., Adrenin and other vasoconstrictory substances in the animal organism. Diss., Petrograd, 1916. Ref. End., 1, p. 339, 1917.
- Barba, Sulla glycosuria surrenale. Rif. med., 1902.
- Barbano C., Die normale Involution der Thymus. V. A., 207, 1912.
- Barbara M., *a)* Fisiopatologia della tiroide e del timo nei rapporti con le infezioni. Milano, 1918.
- *b)* Tiroide ed infezioni. Ann. di Clinica med., 8, p. 50, 1919 u. 9, p. 1, 1920.
- *c)* Il problema della sonno. Le azioni ormoniche regolatrici del fenomeno. Ref. End., 4, p. 607, 1920.
- Barbarrosa A., *a)* Note istologiche sull'origine dei corpuscoli di Hassal nel timo e funzione dello stesso. Pediatria, 19, 1911. Ref. Path., 4, Nr. 94, 1912.
- *b)* Ricerche sper. ed istolog. sull'influenza del chloroformio sulla glandola timo. Gazz. osp., 27, p. 1558, 1906.
- Barber H., The bone deformities of renal dwarfism. Lancet, Nr. 1, 1920.
- Barbèra A. G., Über den Einfluß des J, Jodnatriums und Jodothyrens auf den Blutkreislauf. P. A., 68, p. 434 u. 79, p. 312, 1900.
- Barbèra A. G. et Bicci D., Contributo istologico alla conoscenza delle modificazione che il digiuno apporta negli elementi anatomici di vari organi e tessuti dell'economia animale. Boll. sc. med., Bologna, 11, 1900.
- Barbier H., *a)* Des rapports entre les lésions des capsules surrénales, les lésions nerveuses et la maladie d'Addison. G. m., 1892.
- *b)* Contribution a l'étude pathologique de l'hypertrophie du thymus. Arch. med. des enfants, 12, p. 801, 1909.
- Barbier H. et Cruet, Opothérapie biliaire. Bull. gén. de thérap., 1907.

- Barbour H. G., a) Die Struktur verschiedener Abschnitte des Arteriensystems in Beziehung auf ihr Verhalten zum Adrenalin. A. P. P., 68, p. 41, 1912.
- b) Morphin and scopolamin action upon the intact uterus. J. ph. e. th., 7, p. 547, 1915.
- Barbour H. G. and Abel J. T., Tetanic convulsions in frogs produced by acid fuchsin and their relation to the problem of inhibition in the central nervous system. J. ph. e. th., 2, p. 167, 1910.
- Barbour H. G. and Frankel E. M., The action of phenylethylamin on the heart. Ibid., 7, p. 511, 1915.
- Barbour H. G. and Kleiner S. B., The action of caffen and epinephrin upon the vagus nerve. Ibid., 7, p. 541, 1915.
- Barbour H. et Maurer L., Tyramine as a morphine antagonist. J. ph. e. th., 15, 1920.
- Barbour H. G. and Prince A. L., The influence of epiniphrin upon the coronary circulation of the monkey. J. e. M., 21, p. 330, 1915.
- Barbour H. G. and Spaeth R. A., Responses of fish melanophores to sympathetic and parasympathetic stimulants and depressants. J. ph. e. th., 9, p. 341, 1917.
- Barcroft and Piper J. H., The gaseous metabolism of the submaxillary gland with reference especilly to the effect of adrenalin and the time relation of the stimulus to the oxydation process. J. o. P., 44, p. 359, 1912.
- Bard L., Le rôle de la pression dans l'action physiologique du liquide céphalo-rachidien. Ses rapports avec les fonctions des plexus choroides et de la glande pinéale. J. d. P. P., 17, p. 171, 1917.
- Bardenhewer O., Erzeugt Jodeinspritzung Morbus Basedow? A. k. Ch., 97, 1912.
- Bardier, Historique générale du rôle antitoxique des organes. P. m., 1896.
- Bardier E., a) Hémorragie et adrénaline. Remarques sur la réaction vasculaire aux doses infinitésimales. Remarques sur la réaction cardiovasculaire aux fortes doses. C. r. S. B., 82, p. 58, 1919.
- b) A propos des injections intraveineuses d'adrénaline dans le traitement des hémorragies. C. r. S. B., 83, p. 91, 1920.
- Bardier et Baylac, De l'action de l'adrénaline sur la pression sanguin des animaux atropinisés. C. r. S. B., 56, II, p. 485, 1904.
- Bardier et Bonne, Modifications produites dans la structure des surrénales par la tétanisation des muscles. C. r. S. B., 55, II, p. 355 und J. A. P., 39, p. 296, 1903.
- Bardier et Fraenkel, Action de l'extrait capsulaire sur la diurèse. C. r. S. B., 51, p. 544, 1899; J. d. P. P., 1, p. 950, 1899.
- Bardier E. und Stillmunkès A., Hypersensibilité à l'adrénaline des animaux chloralosés. C. r. S. B., 84, p. 766, 1921.
- Barfurth D., Regeneration und Transplantation in der Medizin. Jena, 1910.
- Barger G. and Dale H. H., a) Ergotoxine and some other constituents of ergot. B. J., p. 240, 1907.
- b) The water soluble active principle of ergot. J. o. P., 38, 1909.
- c) Über Mutterkorn. A. P. P., 61, p. 113, 1909.
- d) The presence in ergot and physiological activity of β -imidazolyethylamine. J. o. P., 40; Proc. phys. soc., 18. june 1910.
- e) Chemical structure and sympathomimetic action of amines. J. o. P., 41, p. 19, 1910.
- f) Die physiologische Wirkung einer Secalebase und deren Identifizierung als Imidazolyäthylamin. C. P., 24, Nr. 19, 1910.
- g) β -imidazolyethylamine a depressor constituent of intestinal mucosa. J. o. P., 41, p. 599, 1911.
- Barger J. and Jowett, Synthesis of substances allied to adrenalin. Proc. chem. soc., 21, p. 205.
- Barger and Walpole, Isolation of the pressor principle of putrid meat. J. o. P., 38, p. 343, 1909.
- Barham G. F., Insanity with myxoedema. Journ. of mental diseases, 58, p. 228, 1912.
- Barkan H., On the simultaneous occurrence and interrelation of Basedows diseases and tabes. Boston. m. s. J., 170, p. 937, 1914.

- Barker L. F., *a*) On abnormalities of the endocrine functions of the gonads in male. *A. J. m. s.*, 149, p. 1, 1915.
- *b*) The study of the internal secretions. *End.*, 1, p. 1, 1917.
 - *c*) Nervous and mental symptoms in exophthalmic goitre. *J. A. M. A.*, 71, p. 327, 1918.
 - *d*) Remarks on the functions of the suprarenal glands as revealed by clinical pathological studies of human beings and by experiments on animals. *End.*, 3, p. 253, 1919.
- Barker L. F. and Hodge M., On the control of diabetes insipidus by means of hypophyseal extract in a multiglandular endocrinopathy. *End.*, 1, p. 427, 1917.
- Barker L. F. and Mosenthal H. O., Control of symptoms of diabetes insipidus by subcutaneous injections of extracts of hypophysis cerebri (pars posterior and pars intermedia). *Tr. Assn. Am. Physicians*, 32, p. 233, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 321, 1918 and 3, p. 382, 1919.
- Barlet J. M., A case of Addison's disease with hyperpyrexia. *Lancet*, 1902.
- Barnabo V., *a*) La glandola interstiziale del testicolo. *Boll. soc. zool. ital.*, 7, p. 289; 8, p. 203; 9, p. 262 u. 306; 10, p. 137 u. 375, 1906—1908.
- *b*) Sui rapporti tra glandola interstiziali del testicolo e le gland. a secrezioni interna. *Policl.*, marzo 1908.
 - *c*) Sulla ipertrofia compensatoria della ipofisi cerebrale. *Boll. Società zool. ital.*, 1907.
 - *d*) Sulla riproduzioni delle cellule interstiziali del testicolo. *Boll. Società zool. ital.*, 1909.
 - *e*) Nuove ricerche sperimentali sulle cellule interstiziali del testicolo. *Bollett. della Società zool. ital.*, 1911.
 - *f*) Ulteriori ricerche sperimentali sul valore funzionale delle cellule interstiziali del testicolo. *Policl.*, sez. prat., 1911.
 - *g*) Ancora sulla resezione del testicolo. *Policl. sez. chir.*, 1912.
 - *h*) Ulteriori ricerche sperimentali sulla secrezione interna testicolare. *Policl.*, 1913.
 - *i*) Replica al Dott. A. Marrassini; sui rapporti tra ghiandole sessuali et ipofisi. *Policl.*, 20, p. 379, 1913.
- Barnard A., L'avenir du lobe antérieur de la glande pituitaire en thérapeutique. *Rev. internat. de méd. et de chir.*, 28, p. 790, 1916.
- Barnett E. C., Goitre in an infant. *Ref. End.*, 4, p. 693, 1920.
- Barney E. L., A discussion of the lipoids concerned in growth with clinical observations on the action of tethelin. *Journ. lab. and clin. med. (St. Louis)*, 3, p. 480, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 376, 1919.
- Barnhill, J. F., *a*) Some essential points in the anatomy and surgery of the thyroid glands. *Am. Journ. surg.*, 30, p. 137, 1916.
- *b*) Surgery of the thyroid. *J. A. M. A.*, Nr. 23, 1920.
- Baron A., Diabetes suprarenalis. *Utschennija Sapiski. emp. Zit. nach Landau*, 1906.
- Barr H. W., A case of acromegaly. *New York med. J.*, 111, p. 248, 1920.
- Barr J., „The soldier's heart“ and its relation to thyroidism. *B. m. J.*, 1, p. 544, 1916.
- Barr M. W., Some notes on asexualization, with a report of eighteen cases. *Journ. nerv. a. ment. dis.*, 51, Nr. 3, 1920.
- Barrand, Etude de la vasoconstriction produite par l'application locale de l'extrait aqueux de capsules surrénales. *Thèse de Lyon*, 1897.
- Barratt J. O., Wakelin and Arnold G., Cell changes in the testis due to X-rays. *Arch. f. Zellf.*, 7, p. 242, 1911.
- Barret L., Deficiency of the pituitary body. *Lancet*, 1, p. 465, 1919.
- Barrett A. M., Hereditary occurrence of hypothyroidism with dystrophies of the nails and hair. *Arch. Neurol. and Psychiatr.*, 2, p. 628, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 693, 1920.
- Barringer T. B., The effect of exercise upon carbohydrate tolerance in diabetes. *A. J. m. s.*, 151, p. 181, 1916.
- Barrington F. J. E., The variations in the mucin content of the bulbo-urethral glands. *I. M.*, 30, p. 1, 1913.

- Barron M., The relation of the islets of Langerhans to diabetes with special reference to cases of pancreatic lithiasis. Surg. gyn. obs. (Chicago), 31, p. 437, 1920.
- Barros F., Distrophias hypophysarias. Ref. End., 2, p. 497, 1918.
- Barry D. T., Uterine contractions and ovarioextracts. J. o. P., 50, p. 259, 1916.
- Bartel J., a) Der normale und abnormale Bau des lymphatischen Systems und seine Beziehungen zur Tuberkulose. W. k. W., 1907.
- b) Über die hypoplastische Konstitution und ihre Bedeutung. W. k. W., p. 783, 1908.
 - c) Zur Pathologie des lymphatischen Systems. V. d. N. A., Salzburg, 1910.
 - d) Zur pathologischen Anatomie des Selbstmordes. W. k. W., p. 495, 1910.
 - e) Über die Morbidität und Mortalität des Menschen. Wien, 1911.
 - f) Status thymicolymphaticus und Status hypoplasticus. Leipzig und Wien, 1912.
 - g) Über die Bedeutung konstitutioneller Momente. C. a. P., 24, p. 593, 1913.
 - h) Zur Frage des Konstitutionsproblems. M. K., 9, p. 217, 1913.
 - i) Über die Bedeutung konstitutioneller Momente. W. k. W., p. 1786, 1913.
 - j) Zur Frage des Konstitutionsproblems speziell über den sog. Status thymicolymphaticus. Tuberculosis, Nr. 11, 1913.
 - k) Cholelithiasis und Körperkonstitution. F. Z. P., 19, 1916.
 - l) Das Konstitutionsproblem in der Tuberkulosefrage. Zeitschr. f. Tuberkulose, 27, p. 40, 1918.
- Bartel J. und Herrmann. Über die weibliche Keimdrüse bei Anomalien der Konstitution. M. G. G., 33, p. 125, 1911.
- Bartel J. und Stein, Über abnormale Lymphdrüsenbefunde und deren Beziehung zum Status thymicolymphaticus. A. A., p. 231, 1906.
- Bartels M., Über Plattengeschwülste der Hypophysengegend. Zeitschr. Augenh., 16, 1906.
- Barth O., Über das Vorkommen menstrueller Blutungen nach restloser Entfernung beider Ovarien. Diss., Straßburg, 1915.
- Bartlett Frank K., A case of acromegaly and polyglandar syndrome, with special reference to the pineal gland. A. i. M., 12, p. 201, 1913.
- Bartlett W., Subtotal thyroidectomy. Surg. Gynec. a. Obst. (Chicago), 25, p. 402, 1917.
- Bartolotti C., Distrofia endocrino-simpatica: ipogenitalismo con emilipomatosi diffusa della cute. Rif. med., 29, p. 790, 1913.
- Bartsch H., De morbo Addisonii. Diss., Königsberg, 1867.
- Bartz W., Über die Epithelkörperchen der Thyreoides und die Nebenschilddrüsen bei Rind, Kalb, Schaf, Schwein, Hund. Diss., Bern, 1910.
- Baruch D., De l'insuffisance thyro-ovarienne dans la ménopause chirurgicale. J. méd. de Bruxelles, p. 521, 1912.
- Baruch F., Ein Fall von Morbus Addisonii. Diss., Prag, 1895.
- Baruch M., a) Über die Dauerresultate operativer und konservativer Therapie bei der Basedowschen Krankheit. B. kl. Ch., 75, 1911.
- b) Zur experimentellen Erzeugung des Morbus Basedowii. C. Ch., Nr. 10, 1912.
 - c) Bemerkungen zur Erwiderung der Herren Klose und Lampé. C. Ch., p. 207, 1912.
- Basch K., a) Über die Ausschaltung der Thymus. W. k. W., 1903.
- b) Bemerkungen zu R. Fischls experimentellen Beiträgen zur Frage der Bedeutung der Thymusexstirpation bei jungen Tieren. Z. e. P., 2, p. 95, 1905.
 - c) Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Thymus. J. K., 64, 1906.
 - d) Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Thymus. II. Über die Beziehung der Thymus zum Nervensystem. Ibid., 68, 1908.
 - e) Zur Physiologie der Thymusdrüse. Naturw. Zeitschr. Lotos, 56, H. 5, 1908.
 - f) Zur Thymusexstirpation bei jungen Hunden. Monatschr. Kinderh., 7, 1908.
 - g) Über experimentelle Auslösung der Milchabsonderung. Ibid., 8, 1909.
 - h) Über experimentelle Milchanlösung und über das Verhalten der Milchabsonderung bei den zusammengewachsenen Schwestern Blažek. D. m. W., p. 987, 1910.

- i) Die Brustdrüsensekretion des Kindes als Maßstab der Stillfähigkeit der Mutter. M. m. W., Nr. 43, 1911.
- j) Plazenta, Fötus und Ovarium in ihren Beziehungen zur experimentellen Milch-analösung. A. G., 96, p. 204, 1912.
- k) Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Thymus. III. Die Beziehung der Thymus zur Schilddrüse. Z. e. P., 12, p. 180, 1913.
- l) Über die Thymusdrüse. D. m. W., 39, p. 1456, 1913.
- m) Thymus. In v. Wagner und G. Bayer, Lehrh. der Organotherapie, p. 167, 1914.
- Basch K. und Rohn A., Zum physikalischen Nachweise der Thymus. D. m. W., Nr. 40, 1911.
- Basedowsche Krankheit, Die chirurgische Behandlung. Umfrage. M. K., Nr. 40—42, 1911.
- Basile C., a) Influenza della lecitina sulla determinazione del sesso e sui caratteri Mendeliani. Atti. Acc. Lincei, 1, Nr. 10, 1908.
- b) Histologische und funktionelle Veränderungen der zentralen Hypophyse des Menschen in einem Falle von Lymphosarkom des Nasenrachenraumes. Zeitschr. f. Laryng. u. Rhinol., 7, p. 659, 1915.
- c) The pituitary in relation to loss of memory and inability to concentrate the attention. Policl., 42, p. 458, 1917. Ref. End., 2, p. 325, 1918.
- Basinger H. R., The control of experimental cretinism. A. i. M., 17, p. 260 1916.
- Bass A., Über eine Wirkung des Adrenalins auf das Gehirn. Z. N. Ps., 26, p. 600, 1914.
- Bassal L. et Rigaud, Sur un cas d'épithéliosarcome du corps thyroïde. A. m. e., 25. Nr. 4, 1913.
- Basset, Tumeur parathyroïdienne. Soc. anat., 10. Jul. 1908; P. m., Nr. 57, 1908.
- Basset R., Klinische Erfahrungen mit Pituglandol. M. K., Nr. 12, 1913.
- Bassinger H. R., The alleged detoxicating power of the thyroid gland. Journ. infect. diseases. 20, p. 131, 1917.
- Basso, a) Über Ovarientransplantation. A. G., 77, p. 51, 1906.
- b) Dell' uso dell' estratto d'ipofisi in ostetrica. Soc. Toscana di ostetrica e gin. 21. gennaio. Ref. Path., 5, p. 643, 1913.
- Batchelor F. S., The treatment of toxic goiter. Ref. End., 4, p. 324, 1920.
- Bate A. G., The ductless glands in action and interaction. Lancet, 1911.
- Bate R. A., a) Endocrinology and opotherapy of shock. Ref. End., 3, p. 202, 1919.
- b) Posterior pituitary secretion in the treatment of mitral regurgitation. Ref. End., 4, p. 126, 1920.
- Bates L. B., Diabetes mellitus complicated with lipemia and xanthome. 1917. Ref. End., 5, p. 101, 1921.
- Bates W. H., a) The use of extract of suprarenal capsule in the eye. New York med. J., 63, p. 647, 1896.
- b) The use of the aqueous extract of the suprarenal capsule as a haemostatic. New York med. Rec., p. 207, 1901; Arch. of ophthalmol., 228, 1900.
- Bateson W., Mendels Principles of Heredity. Cambridge, 1909.
- Batiez G. et Boulet L., Action de l'extrait de prostate humaine sur la vessie et sur la pression artérielle. C. r. S. B., 74, p. 8, 1913.
- Battelli F., a) Dosage colorimétrique de la substance active des capsules surrénales. C. r. S. B., 54, p. 571, 1902.
- b) Préparation de la substance active des capsules surrénales. Ibid., p. 608, 1902.
- c) Quantité de substance active contenue dans les capsules surrénales de différentes espèces animales. Ibid., p. 928, 1902.
- d) Comparaison entre les propriétés colorantes, toxiques et les modifications de la pression artérielle produites par la substance active des caps. surrén. Ibid., p. 984.
- e) Influence des injections intraveineuses continues d'adrénaline sur la survie des animaux décapsulés. Ibid., p. 1138, 1902.
- f) Présence d'adrénaline dans le sang d'animaux. Son dosage. Ibid., p. 1179, 1902.
- g) L'adrénaline dans l'organisme des animaux décapsulés, Ibid., p. 1180, 1902.
- h) Toxicité de l'adrénaline en injections intraveineuses, Ibid., 1902.
- i) Quantité d'adrénaline existant dans les caps. surrén. de l'homme. Ibid., p. 1206.

- *k*) Transformations de l'adrénaline „in vitro“. Ibid., p. 1435, 1902.
- *l*) Transformation de l'adrénaline dans l'organisme. Ibid., p. 1518, 1902.
- *m*) Influence du travail suivi de repos sur la quantité d'adrénaline existant dans les capsules surrénales. Ibid., p. 1520, 1902.
- *n*) Recherches sur les vasoconstrictions du sérums sanguins. J. d. P. P., 7, p. 625, 1905.
- *o*) Préparation de la thrombokinasé, son emploi comme hémostatique. C. r. S. B., 68, p. 789, 1910.
- Battelli F. et Ornstein S., La suppléance des capsules surrénales au point de vue de leur richesse en adrénaline. C. r. S. B., 61, p. 677, 1906.
- Battelli F. et Roatta G. B., Influence de la fatigue sur la quantité d'adrénaline existant dans les capsules surrénales. C. r. S. B., 54, p. 1203, 1902.
- Battelli F. et Stern L., Circulation croisée entre un animal privé de capsules surrénales et un animal normal. C. r. S. B., 68, p. 909, 1910.
- Battelli F. et Taramasio B., Toxicité de la substance active des capsules surrénales. C. r. S. B., 54, p. 815, 1902.
- Batten F., Haemorrhage into the suprarenal capsule. Transact. path. soc., London, 1898.
- Battier, L'anesthésie dentaire au moyen de l'extrait de caps. surrénales. S. m., 1902.
- Battistini F., Gigantismo acromegalico associato a sindattilia simmetrica bilaterale del secondo e terzo dito del piede. Riv. crit. clin. med., 17, p. 185, 1916.
- Baudouin A., Sur la recherche du principe actif de l'hypophyse. C. r. S. B., 74, 1912.
- Baudouin H., Myotonie congénitale (maladie d'Oppenheim). S. m., 1907.
- Baudouin M., A propos de la cause de la virilisme. Bull. d. l'Acad. Méd., 76, p. 296, 1916.
- Bauer, *a*) Infantilisme et chétivisme. P. m, Nr. 97, 1900.
- *b*) Sur le chétivisme. Nouv. Icon., Salpêtr., Nr. 1, 1910.
- Bauer A., Opothérapie testiculaire et opothérapie ovarienne. Bull. méd., 34, p. 879, 1920.
- Bauer E., Untersuchungen über die Funktion der Nebenniere, Pigmentbildung und Morbus Addisoni. V. A., 225, p. 1, 1918.
- Bauer F., Hypothyreoidismus, Rachitis und Tetanie. W. k. W., p. 929, 1919.
- Bauer J., *a*) Neuere Untersuchungen über die Beziehungen einiger Blutdrüsen zu Erkrankungen des Nervensystems. Z. N. Ps., 3, 1911.
- *b*) Zur Funktionsprüfung des vegetativen Nervensystems. D. A. k. M., 107, p. 39, 1912.
- *c*) Die Herzstörungen bei endemischem Kropf. D. m. W., p. 1966, 1912.
- *d*) Zur Klinik der Tetanie und Osteomalazie. W. k. W., p. 1780, 1912.
- *e*) Klinische Untersuchungen über den endemischen Kropf in Tirol. V. 29. C. M., p. 545, 1912.
- *f*) Fortschritte in der Klinik der Schilddrüsenerkrankungen. M. K., Beih. 5, 1913.
- *g*) Über organabbauende Fermente im Serum bei endemischem Kropf. W. k. W., p. 606, 1913.
- *h*) Über den Nachweis organabbauender Fermente im Serum mittelst des Abderhaldenschen Dialysierverfahrens. II. Mitt. W. k. W., p. 1109, 1913.
- *i*) Über die Beeinflussung des weißen Blutbildes durch Jod. M. G. M. C., 28, 1915.
- *j*) Über evolutive Vegetationsstörungen. W. k. W., 1917.
- *k*) Die konstitutionelle Disposition zu inneren Krankheiten. Berlin, 1917, 2. Aufl., 1921.
- *l*) Einige Grundlagen der Lehre von der konstitutionellen Krankheitsdisposition. M. K., 20, 1917.
- *m*) Nanosomia infantilis pituitaria. W. k. W., p. 573, 1917.
- *n*) Myasthenia gravis mit Morbus Basedowi. W. k. W., p. 1408, 1917.
- *o*) Beiträge zur klinischen Konstitutionspathologie. I. Habitus und Morbidität. D. A. k. M., 126, 1918.
- *p*) Aufgaben und Methoden der Konstitutionsforschung. W. k. W., 1918.
- *q*) Vier Fälle von Zwergwuchs. Mitt. Ges. inn. Med. u. Kindh., 7, Nr. 1, 1918.
- *r*) Die Blutdruckwirkung des Adrenalins. D. m. W., 1919.
- *s*) Der jetzige Stand der Lehre von der Konstitution. D. m. W., Nr. 14/15, 1920.
- *t*) Degeneration und ihre Zeichen. W. k. W., Nr. 7, 1920.

- Bauer J. und Aschner B., a) Über die Durchlässigkeit der Gefäße. W. k. W., p. 1204, 1919.
- b) Die Pathogenese des Diabetes insipidus. W. A. i. M., 1, p. 297, 1920.
- Bauer J. und Bauer-Jokl. Untersuchungen über die Blutgerinnung mit besonderer Berücksichtigung des endemischen Kropfes. Z. k. M., 79, p. 13, 1914.
- Bauer J. und Fröhlich A., Die Wirkung von Gefäßmitteln nach Adrenalinvergiftung. A. P. P., 84, 1918.
- Bauer J. und Helm F., Röntgenbefunde am Kropfherzen. D. A. k. M., 109, 1912.
- Bauer J. und Hinteregger J., Über das Blutbild bei endemischem Kropf und seine Beeinflussbarkeit durch Schilddrüsen- und Joddarreichung. Z. k. M., 76, p. 115, 1912.
- Bauer J. und Stein C., Die Bedeutung der Konstitution in der Pathogenese der Otsklerose. Z. A. K., 1, p. 546, 1914.
- Bauer-Jokl, Über morphologische Senilismen am Zentralnervensystem. W. m. W., Nr. 46, 1918.
- Bauer K., Der chemische Nachweis der degenerativen Nervenkrankh., H. B., 11, 1906.
- Bauer Th., Über das Verhalten der Epithelkörperchen bei der Osteomalazie. F. Z. P., 7, p. 231, 1911.
- Bauer Th. und Wassing H., Zur Frage der Adipositas hypophysaria. (Basophiles Adenom der Hypophyse.) W. k. W., p. 1236, 1913.
- Baum G., Ein Fall von angeborener Pulmonalstenose und von Septumdefekt, kombiniert mit Morbus Addisonii. W. m. W., p. 212, 1910.
- Baum H., a) Die Thymusdrüse des Hundes. D. Zeitschr. f. Tiermed., 17, p. 349, 1891.
- b) Die Lymphgefäße der Thymus des Kalbes. Zeitschr. f. Tiermed., 16, p. 13, 1912.
- Baum H. L., Die experimentelle Erzeugung der Basedowschen Krankheit. B. kl. Ch., 88, 1913.
- Baum I., a) Die örtliche Einwirkung von Nebennierensubstanz, Brenzkatechin und Spermin auf die Zirkulation. B. k. W., 1905.
- b) Zur Wirkung und Verwendung der Nebennierenpräparate, insbesondere in der Dermatologie. Arch. Dermat. u. Syph., 84, p. 59, 1905.
- Baum P., Kritische Bemerkungen zur Pathogenese der Eklampsie und zu deren Therapie. M. K., Nr. 42, 1909.
- Baumann E., a) Über das normale Vorkommen von Jod im Tierkörper. Z. ph. Ch., 21, p. 319, 1896.
- b) Über den Jodgehalt der Schilddrüse von Mensch u. Tieren. Ibid., 22, p. 1, 1896.
- Baumann und Goldmann E., Ist das Jodothyren (Thyrojodin) der lebenswichtige Bestandteil der Schilddrüse? M. m. W., 1896.
- Baumann und Herter, Über die Synthese von Ätherschwefelsäuren und das Verhalten einiger aromatischer Substanzen im Tierkörper. Z. ph. Ch., 1, p. 244, 1877/78.
- Baumann W., Zur Therapie der Basedowschen Krankheit. B. k. W., Nr. 20, 1898.
- Baumel, a) Pancréas et diabète. Montpellier méd., sér. I, 47, 134, 1882.
- b) Capsules surrénales et mélanodermie. Paris, 1889.
- c) Nouvelle théorie pancréatique de diabète sucré. Montpellier méd., 1889.
- Baumet J. und Margat J., L'achondroplasie répond-elle à une insuffisance hypophysaire partielle? Nouv. Icon. Salpêtr., Nr. 3, 1913.
- Baumgarten A., Über Hermaphroditismus. Ges. d. Ärzte, Wien, 10. Nov. 1916. Diskussion: Maresch, Tandler, Eiselsberg. W. k. W., Nr. 47, p. 1507, 1916.
- Baumgarten L., Die Wirkung von Jod, Basedowdrüse und Jodothyren in großen Dosen bei Kachexia thyreopriva. Diss., Bern, 1912.
- Baumgarten O., Weiteres zur Kenntnis des Diabetes mellitus. Z. e. P., 8, p. 206, 1910.
- Baumgarten O. und Grund G., Untersuchungen über die wirksamen Faktoren der Haferkur bei Diabetes mellitus. D. A. k. M., 104, 1911.
- Baumgartner E., The development of hypophysis in reptiles (turtles, lizards, snakes and alligators). Anat. rec., 10, 1916; Journ. morph., 28, p. 209, 1917. Ref. End., 1, p. 346, 1917.

- Baurmann M., Beitrag zur Frage der Myokarderkrankungen bei Struma nodosa. Ztbl. f. Herz- u. Gefäßkrankh., 12, p. 263, 1920.
- Bausch W., Blutzuckerspiegel vor und nach der therapeutischen Nebennierenreduktion bei Krampfkranken nach Heinr. Fischer. D. m. W., p. 1353, 1920.
- Bay R. P., Surgical treatment of goiter. Ref. End., 3, p. 115, 1919.
- Bayard O., Beiträge zur Schilddrüsenfrage. W. k. W., Nr. 30, 1920.
- Bayer G., a) Methoden zur Verschärfung von Adrenalin- und Brenzkatechinreaktionen. B. Z., 20, p. 178, 1909.
- b) Einfluß der Drüsen mit innerer Sekretion auf die Autolyse. S. W. A., 118, 1909.
 - c) Pupillenerweiternde Substanzen in der Hypophyse. W. k. W., Nr. 23, 1907.
 - d) Die normale und pathologische Physiologie des chromaffinen Gewebes der Nebennieren. L. O., 14, 1910.
 - e) Nebenniere und chromaffines System.
 - f) Organotherapeutische Versuche mit nicht innersekretorischen Organen. Beide in Wagner v. Jauregg und G. Bayer, Lehrbuch der Organotherapie, 1914.
 - g) Die Bedeutung der Blutlipasen für den Fettstoffwechsel der Zellen. Z. B., 69, p. 365, 1914.
- Bayer G. und Peter L., Zur Kenntnis des Neurochemismus der Hypophyse. A. P. P., 64, p. 204, 1911.
- Bayer H., a) Zur Entwicklungsgeschichte der Gebärmutter. D. A. k. M., 73, 1902.
- b) Über wahres und scheinbares Zwittertum. B. G. G., 13, p. 180, 1909.
- Bayer R., a) Untersuchungen über den Eisenstoffwechsel nach der Splenektomie. M. G. M. C., 21, p. 335.
- b) Zur Histologie der Basedowthymus. B. k. Ch., 82, p. 408, 1912.
- Baylac, Athérome expérim. de l'aorte consécutif à l'action du tabac. C. r. S. B., 1906.
- Baylac et Albarède, Recherches expérimentales sur l'athérome de l'aorte consécutif à l'action l'adrénaline. C. r. S. B., 56, II, p. 640, 1904.
- Bayle, L'opothérapie splénique. Rev. Méd., 31, H. 6, 1911.
- Bayliss W. M., a) On the local reactions of the arterial wall to changes of internal pressure. J. o. P., 28, p. 220, 1902.
- b) Die Innervation der Gefäße. E. P., 5, 1906.
 - c) Das Wesen der Enzymwirkung. Deutsch v. K. Schorr. Dresden, 1910.
 - d) Chemical correlation in the growth of plants. Nature, 102, p. 285, 1918.
 - e) Principles of general physiology. 2. ed. London, 1918.
- Bayliss W. M. and Starling E. H., a) The mechanism of pancreatic secretion. J. o. P., 28, p. 325, 1902 u. ibid. 29, 1908.
- b) The chemical correlation of the secretory process. Proc. Royal Soc., 67, 310 u. 322, 1904.
 - c) Die chemische Koordination der Funktionen des Körpers. E. P., 5, p. 664, 1906.
- Bayon G. P., a) Erneute Versuche über den Einfluß des Schilddrüsenverlustes und der Schilddrüsenfütterung auf die Heilung der Knochenbrüche. W. V., 34, 35.
- b) Beitrag zur Diagnose und Lehre vom Kretinismus etc. Ibid., 36, 1903.
 - c) Über angeblich verfrühte Synostose bei Kretinen. Ziegl. B., 36, 1904.
 - d) Über die Ätiologie des Schilddrüsenchwundes bei Kretinismus und Myxödem. N. C., 1904.
- Bayon, The histogenesis of goitre. B. m. J., I., p. 1365, 1907.
- Bazett H., Long standing case of goitre cured by inunctions. The Practitioner, 103, p. 389, 1919. Ref. End., 4, p. 325, 1920.
- Bazett H. C., The time relations of the bloodpressure changes after excision of the adrenal glands. J. o. P., 53, p. 320, 1920.
- Beach L. E., Soluble extract of corpus luteum. Maryland med. Journ., 59, p. 198, 1916. Ref. End., 2, p. 483, 1918.
- Beadles C., Tumor of the suprarenal body. Transact. path. soc., London, 1898.
- Bear J., Posterior lobe of the pituitary body and its use in obstetrics. Ref. End., 4, p. 269, 1920.

- Beard A. H. and Grave F., Renal glycosuria. *A. i. M.*, 21, p. 705, 1918.
- Beard A. H. and Rowntree L. G., Salt metabolism in diabetes. *A. i. M.*, 21, p. 716, 1918; *J. B. Ch.*, 33, p. XX, 1918.
- Beard J., a) The development and probable function of the thymus. *An. An.*, 9, 1894.
— b) The sources of leucocytes and the true function of the thymus. *Ibid.*, 18, 1900.
- Beaujard E., Les lésions surrénales dans les nephrites. *S. m.*, 1907.
- Beccari L., Über die Beziehungen von Nebenschilddrüsen zu Schilddrüsen. *C. P.*, 26, p. 164, 1912.
- Bech, Deux cas de thyroïdite aiguë rhumatismale. *Progr. méd.*, 25, 1912.
- v. Beck, Struma und Schwangerschaft. *B. kl. Ch.*, 80, p. 73, 1912.
- Beck H. C., Fat dystrophies of endocrinous origin. *Northwest Medicine*, 16, p. 1, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 492, 1918.
- Beck H. G., a) The relation of chronic infection to thyroid deficiency. *Southern med. J.*, 11, p. 492, 1918; *Ref. End.*, 2, p. 527, 1918.
— b) Fat redistribution in the hypophyseal type of dystrophy adiposogenitalis. *A. J. m. s.*, 156, p. 711, 1918.
— c) Hypophyseal disorders with special reference to Froelich's syndrome. *End.*, 4, p. 185, 1920.
- Beck J. C., Giant formation in larynx accompanying hypophyseal trouble. *Ann. otol. rhinol. and laryngol.*, 25, p. 790, 1916. *Ref. End.*, 4, p. 270, 1920.
- Beck S. C., Über anatomische und funktionelle Veränderung der Schilddrüse bei Ichthyosis. *Arch. f. Derm. u. Syph.*, p. 359, 1914.
- Becker, a) Beitrag zur Thyroidinwirkung. *D. m. W.*, 1895.
— b) Nebeneierstock und Gaertnerscher Gang. *Diss.*, Göttingen, 1910.
— c) Zur internen Behandlung d. Basedowschen Krankheit. *D. m. W.*, Nr. 37, 1913.
- Becker F. G., De glandulis thoracis lymphaticis atque thymo. *Specimen pathologicum. Berolini 1826. Zit. nach Hammar.*
- Becker G., Vorübergehende Glykosurien bei phlegmonösen Erkrankungen. *M. m. W.*, Nr. 39, 1911.
- Becker H., Epiglandol bei Dementia praecox. *Therap. Halbmonatshefte*, p. 667, 1920.
- Becker Ph. F., a) Der männliche Kastrat mit besonderer Berücksichtigung seines Knochensystems. *Diss.*, Freiburg i. Br., 1898.
— b) Über das Knochensystem eines Kastraten. *A. A.*, p. 83, 1899.
- Beckmann E., Die Lumina in den Zellkomplexen der Nebennieren und ihre Genese. *Ziegl. B.*, 60, p. 139, 1915.
- Béclère A., a) Opothérapie surrénale. *Bull. soc. méd.*, p. 171, 25 février 1898.
— b) Le traitement méd. des tumeurs hypophysaires, du gigantisme et de l'acromégalie par la radiothérapie. *Bull. soc. méd. hôp.*, p. 274, 1909.
— c) The radio-therapeutic treatment of tumors of the hypophysis. *Archives of the roentgen-ray*, Nr. 111, 1910.
— d) Die Röntgenbehandlung der Hypophysengeschwülste, des Gigantismus und der Akromégalie. *Strahlentherapie*, 3, p. 508, 1913.
— e) La radiothérapie des néoplasmes intra-abdominaux d'origine testiculaire. *Bull. d. l'Acad. Méd.*, 76, p. 72, 1916.
— f) La radiothérapie dans la maladie de Basedow. *Journ. med. franc.*, juillet 1920.
- Béclère H. et Pigache R., Actions des rayons de Roentgen sur les corpuscules de Hassal. *Bull. et mèm. soc. anat.*, 86, 1. Jan. 1911.
— b) Regression du lobule thymique par les rayons de Roentgen. *Bull. offic. franc. d'électrothér. et de radiol.*, 1912.
- Beco L., Recherches cliniques sur l'action cardio-tonique et diurétique de la pituitrine. *Bull. de l'acad. roy. de méd. de Belg.*, 27, p. 851, 1913.
- Beco L. et Plumier L., Recherches expérimentales sur les actions physiologiques cardiovasculaires et diurétique de l'extrait du lobe postérieur de l'hypophyse (pituitrine) chez le chien. *Bull. de l'acad. roy. de méd. de Belg.*, 27, p. 369, 1913.

- Bedford E. A. and Jackson H. C., The epinephric content of the blood in conditions of low blood pressure and „shock“. *Proc. soc. exp. biol.*, 13, p. 85, 1916 u. *A. J. P.*, 43, p. 235, 1917.
- Bedson S. Ph., Lésions des organes à sécrétion interne dans l'intoxication vermineuse. *C. r. S. B.*, 74, p. 894, 1913 u. *Ann. Inst. Pasteur*, 27, 1913.
- Beebe P. S., a) Inhibition of tetany by extract of parathyroids. *A. J. P.*, 19, 1907.
 — b) The physiology of the thyroid gland in to relation to exophthalmic goiter. *J. A. M. A.*, 5. Oct. 1908.
 — c) Recent developments in the physiology and pathology of the thyroid gland. *New York med. Journ.*, 94, Nr. 2, 1911.
 — d) Recurrence after thyroid operations. *Med. rec.*, 91, p. 627, 1917.
 — e) Therapeutic applications of human thyroid extract. *New York med. Journ.*, 104, p. 445, 1916.
- Beer E., Die Nebennierenkeime in der Leber. *Z. H.*, 25, 1904.
- Beerholt M., Über zwei Fälle von Nebenkropf. *Diss.*, Leipzig, 1912.
- Beeson B., a) Certain reactions following intravenous injection of salvarsan, symptoms and treatment. *Med. rev. of reviews*, 22, p. 881, 1916.
 — b) Arsphenamin and neoarsphenamin plus epinephrin. *Am. Journ. Syph.*, 3, p. 129, 1919. *Ref. End.*, 3, 2, p. 184, 1919 and 4, 1, p. 106, 1920.
- Begemann H., Die Einwirkung des Arsens auf die künstlich erzeugte Glykosurie beim Hunde. *Arch. internat. pharmacodyn.*, 22, p. 97, 1912.
- Beguier G., Considérations sur le diabète syphilitic. *Thèse de Paris*, 1919. *Ref. End.* 5, 1921.
- Behr C., a) Traumatische hypophysäre Dystrophia adiposa. *Klin. Mbl. f. Augenhk.*, 1917.
 — b) Adiposis dolorosa, Dercum'sche Krankheit mit Beteiligung der optischen Leitungsbahnen. *Klin. Monatsbl. Augenheilk.*, 59, 1917.
- Behrenroth E., Über die Einwirkung des Hirnanhangextractes auf den Blutdruck des Menschen nebst Bemerkungen über einige Injektionsversuche am wachsenden Tier. *D. A. k. M.*, 113, p. 393, 1914.
- Behrens G., Klinische Untersuchungen über Vererbung und Bedeutung der Struma congenita. *Diss.*, Freiburg in Br., 1911.
- Behse E., Case of tumor of hypophysis, acromegaly and bitemporal hemianopsia. *Finaka Läkars. handl.*, 62, p. 382, 1920. *Ref. End.* 5, p. 259, 1921.
- Beier, Untersuchungen über das Vorkommen von Gallensäure und Hippursäure in den Nebennieren. *Diss.*, Dorpat, 1891.
- Beifeld A. F., Wheelon H. und Lovelette C. R., The influence of hypotensive gland extracts on vasomotor irritability. *A. J. P.*, 40, p. 360, 1916.
- Beissner, Die Zwischensubstanz des Hodens und ihre Bedeutung. *A. m. A.*, 51, 1898.
- Beitzke H., a) Zur Biologie der Nebenniere. *B. k. W.*, 1909.
 — b) Zur Marcuseschen Theorie der nephritischen Blutdrucksteigerung. *B. k. W.*, p. 137, 1910.
- Belawentz, Contribution à l'étude de l'action de l'adrénaline sur l'organisme animal. *Ref. J. d. P. P.*, 5, p. 721, 1903.
- Belenowsky G., Essai de préparation de sérum anti-intestinal. *C. r. S. B.*, 63, p. 9, 1907.
- Bell E. T., Tumors of thymus. in myasthenia gravis. *Journ. nerv. dis.*, 45, p. 130, 1917.
- Bell H. H., Hyperplasia of the pineal body. *Journ. nerv. dis.*, 44, p. 481, 1916.
- Bell N. B., Ovarian grafting. *B. m. J.*, 1, p. 619, 1918.
- Bell R., A new phase of organotherapy. *Med. Times*, 44, p. 64, 1916.
- Bell W. Blair, a) The pituitary body and the therapeutic value of the infundibular extract in shock, uterine atony and intestinal paresis. *B. m. J.*, 1909 und *Liverp. med. chir. J.*, 1910.
 — b) The Arris and Gale lectures in the genital functions of the ductless glands in the Female. *I. Lancet*, 184, p. 809, 1913. *II. Lancet*, 184, p. 987, 1913.
 — c) The relation of the internal secretion to the female characteristics and functions in health and disease. *Proc. roy. soc. med. obstets sect.*, 1913.

- d) The causes of non-coagulability of normal menstrual blood and of pathological clotting. J. o. P. B., 18, p. 462, 1914.
 - e) Experimental operations on the pituitary. Q. J. ph., 11, p. 77, 1917.
 - f) The nomenclature of „internal secretion“. Lancet, p. 4871, 1917.
 - g) The pituitary. London, 1919.
 - h) The correlation of function with special reference to the organs of internal secretion and the reproductive system. B. m. J., Nr. 3102, 1920.
 - i) On the nature of the ovarian function and the medical and surgical methods adopted to secure the benefits of the ovarian secretions. Lancet, Nr. 6070, 1920.
 - j) The sex-complex. 2. edit., London, 1920.
- Bell W. Blair and Hick P., Observations on the physiology of the female genital organs. B. m. J., p. 517, 1909.
- Bellaire R. F., A few facts in regard to modern X-ray therapy. Ref. End., 3, p. 232, 1919.
- Bellin J. J., Report of two adenomas of the thyroid gland. Ref. End., 3, p. 107, 1919.
- Beloff N. A., a) Sur la question du rôle des corps jaunes des ovaires. Congr. intern. d'obstétr. et d. gynéc. St. Pétersb., 1910 u. Russkij Wratsch, Nr. 12, 1910.
- b) Glandula lutea und Ovarium in ihrem Verhalten zu den normalen physiologischen und pathologischen Vorgängen im weiblichen Organismus. M. G. G., 36, p. 679, 1912.
- Belot J., a) Traitement radiothérapique du goitre exophtalmique. Arch. d'électr. méd., 364, p. 167, 1913.
- b) Röntgenbehandlung der Basedowschen Krankheit. Strahlentherapie, 3, p. 561, 1913.
- Benard R., Un cas d'hémophilie sporadique chez un myxoedémateux. Action favorable de l'opothérapie thyroïdienne. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 24, p. 702, 1919.
- Benario J., Zur Pathologie und Therapie des Diabetes insipidus. M. m. W., p. 60, 1913.
- Bence J., Experimenteller Beitrag zur Entstehung der nephritischen Ödeme. Z. k. M., 67, 1909.
- Benda, a) Über den normalen Bau und einige pathologische Veränderungen der menschlichen Hypophysis cerebri. A. P., p. 373, 1900.
- b) Beiträge zur normalen und pathologischen Histologie der menschlichen Hypophysis cerebri. B. k. W., 1900.
 - c) Über vier Fälle von Akromegalie. D. m. W., 1901.
 - d) Die Akromegalie. Deutsche Klinik, 3, 1903.
 - e) Pathologische Anatomie der Hypophyse in Flatau-Jakobsohn-Minors Handbuch der path. Anat. d. Nervensystems. Berlin, 1904.
 - f) Die Arteriosklerose im Lichte experimenteller Forschung. Th. G., 1909.
 - g) Bemerkungen zur normalen und pathologischen Histologie der Zwischenzellen des Menschen und der Säugetiere. Arch. Frauenk. u. Eugenik., 7, p. 30, 1921.
- Bender et Léri, Atrophie des capsules surrénales chez les fœtus anencéphales. C. r. S. B., 1903.
- Bendix, a) Zur Kenntnis des glykolytischen Fermentes. Z. f. diät. u. phys. Th., 1899.
- b) Intermittierende Polyurie bei Addisonscher Krankheit. D. A. k. M., 82, 1903.
- Bendix und Bickel, Experimentelle kritische Beiträge zur Lehre von der Glykolyse. D. m. W., 1902 und Z. k. M., 48, 1903.
- Benedek L., Über die Auslösung von epileptischen Anfällen mit Nebennierenextrakt. W. k. W., 52, 1918.
- Benedetti C., Contributo allo studio delle morti improvvise timiche in adulti. Policlin., Sez. med., 16, p. 508, 1909.
- Benedicenti A., L'azione dell'adrenalina sulla secrezione pancreatica. Giorn. della r. accad. di med. Torino, 1906 und A. i. B., 45, 1906.
- Benedict F. G. und Collins W. E., A clinical apparatus for measuring basal metabolism. Boston m. s. J., 183, p. 449, 1920. Ref. End., 5, p. 345, 1921.
- Benedict F. G. und Homan J., The metabolism of the hypophysectomized dog. J. m. r., 25, p. 409, 1912.

- Benedict F. G. und Joslin Elliot G., Über den Stoff- und Energieumsatz bei Diabetes. D. A. k. M., 114, p. 333, 1913.
- Benedict W. L., Early diagnosis of early pituitary tumor with ocular phenomena. Am. J. ophthal., 3, p. 571, 1920. Ref. End. 5, p. 116, 1921.
- Beneke, Über Status thymicus und Nebennierenatrophie bei Kriegsteilnehmern. Kriegspath. Tagung. C. a. P., 27, Beiheft, 1916.
- Beneke F. W., Studien über das Vorkommen, die Verbreitung und Funktion von Gallenbestandteilen in dem tierischen und pflanzlichen Organismus. Giessen, 1862.
- Beneke R., a) Zur Lehre von der Versprengung von Nebennierengewebe in der Niere nebst Bemerkungen zur allgemeinen Onkologie. Ziegl. B., 19, 1896.
— b) Sekrete, Exkrete und „Inkrete“. C. a. P., 31, p. 114, 1920.
- Benelli A., Colina e Guanina nella terapia ipotensiva. Arch. farm., XVII, 193. Ref. B. C., 17, Nr. 13, 1914.
- Benfey A. und Bahrdt H., Beitrag zur Beurteilung der Drüsenanschwellungen bei Kindern jenseits des Säuglingsalters. Z. K., 7, p. 481, 1913.
- Benigni P., Altre ricerche sull' avvelenamento sperimentale cronico da tabacco negli animale castrati. Riv. pat. nerv., 16, fasc. 3, 1911.
- Benjamin A. E., Thyroid disease and the present method of operative treatment. Ref. End., 3, p. 102, 1919.
- Benjamin E. und A. v. Reuss, Über den Stoffwechsel bei Myxödem. J. K., 67, 1907.
- Benjamin und Goett, Der sogenannte Thymusschatten im Thoraxradiogramm des Säuglings. J. K., 75, 1912.
- Benjamin J. E. and Lange S., Report of nineteen cases of hyperplasia of the thymus gland, treated by the X-ray. Arch. Ped., 35, p. 70, 1918. Ref. End., 2, p. 197, 1918.
- Benjamins, Über die Glandulae parathyreoideae. Ziegl. B., 31, 1902.
- Benndorf O., Zur Kasuistik des Diabetes insipidus. Diss., Leipzig, 1920.
- Bennecke A., a) Studien über Gefäßerkrankungen durch Gifte. V. A., 191, p. 208, 1908.
— b) Nebennierenerkrankungen. Sammelreferat. M. K., Nr. 46, 1911.
- Bennet, Dangers in the use of adrenal preparations. J. A. M. A., 1909.
- Benoit E. P., Le foie, glande à sécrétion interne. Union med. du Canada (Montreal), 45, p. 255, 1916. Ref. End., 2, p. 511, 1918.
- Bensaude R. and Hallion L., La médication adrénalino-hypophysaire de l'asthma. P. m., 20, p. 185, 1918 und Bull. gen. ther., 171, p. 434, 1920.
- Bensen, Beitr. zur Kenntnis der Organveränderungen nach Schilddrüsenexstirpation bei Kaninchen. V. A., 170, 1902.
- Bensley R. B., a) The thyroidgland of the opossum. Anat. rec., 8, p. 431, 1914.
— b) Normal mode of secretion in thyroid. A. J. A., 19, Nr. 1, 1916.
— c) Influence of diet and iodides on hyperplasia of thyroid gland, in opossums in captivity. A. J. A., 19, p. 57, 1916.
- Benso L., Le cellule interstiziali ovariche nella intossicazione tubercolare Path. 39, 1910.
- Benthin W., a) Blutzuckergehalte in der Schwangerschaft, Geburt, im Wochenbett und bei Eklampsie. Z. G. G., 69, 1911.
— b) Über Follikelatresie in Säugetierovarien. A. G., 94, p. 498, 1911.
— c) Die Wirkung des Hypophysenextraktes zur Differentialdiagnose zwischen Schwangerschaft und Geburt. Z. G. G., 70, p. 60, 1912.
— d) Neuere Forschungsergebnisse über Eierstock und innere Sekretion. Gyn. Rdsch., 6, H. 20, 1912.
— e) Über Wehenanregung durch Hypophysenextrakt. Th. G., 14, p. 156, 1912.
— f) Der Blutzuckergehalt in der Schwangerschaft, in der Geburt, im Wochenbett und bei Eklampsie. Z. G. G., 71, p. 544, 1912.
— g) Neuere Forschungsergebnisse über Eierstock und innere Sekretion. Gyn. Rdsch., 8, p. 76, 1914.
— h) Ovarium und innere Sekretion. Th. G., 16, p. 193, 1914.
— i) Neue Forschungsergebnisse über Ovarien und innere Sekretion. Gyn. Rdsch., 10, H. 3 u. 4, 1916.

- Bérard L., a) Hypertrophie du thymus traité avec succès par la radiothérapie. Arch. gén. méd., 93, p. 169, 1914.
- b) La maladie de Basedow et la guerre. Bull. acad. de méd. Paris, 76, p. 428, 1916.
- Bérard L. et Alamartine H., a) Les glandules parathyroïdes et leurs tumeurs. Lyon. chir., 1909. Ref. C. Ch., p. 1019, 1909.
- b) Les parathyroïdes externe de l'homme. C. r. S. B., 66, p. 619, 1909.
- Bérard L., Lesieux Ch. et Chalié J., Contribution à l'étude expérimentale du goitre. C. r. S. B., 74, p. 733, 1913.
- Berardi S., Contributo alla patologia del morbo di Addison. Arch. ital. di clin. med., 35, p. 17, 1896.
- Berblinger W., a) Diabetes insipidus und Tumor in der Hypophyse. V. d. p. G., 16, 1913.
- b) Über experimentell hervorgerufene Hypophysenveränderung. V. d. p. G., 17, 1914.
- c) Anatomische Veränderungen der Schilddrüse und Schilddrüseninsuffizienz. Med. Ges. zu Kiel, Sitzung 3. Juni 1920. Ref. M. m. W., Nr. 46, 1920.
- d) Zur Basophilenvermehrung im menschlichen Hirnanhang. C. a. P., 30, 1920.
- e) Zur Frage der genitalen Hypertrophie bei Tumoren der Zirbeldrüse und zum Einfluß embryonalen Geschwulstgewebes auf die Drüsen mit innerer Sekretion. V. A., 227, p. 32, 1920.
- f) Zur Frage der sogenannten Pubertätsdrüse des Menschen. M. K., p. 631, 1921.
- Berch Aymé, Contribution à l'étude de l'influence des insuffisances ovarienne sur le tractus uvéal. Thèse de Paris, 1911.
- Berdach, Ein Fall von primärem Sarkom der Nebennieren. W. m. W., 1889.
- Berdach und Pal, Zur Pathologie der Nebennieren. B. k. W., 1894.
- Berdés, Contribution à l'étude des tumeurs des capsules surrénales. A. m. e., 4, 1892.
- Berelli L., Diabetes insipidus with tuberculosis of the pituitary gland. B. m. J., Nr. 2750, 1913.
- Berend N., Die Magnesiumsulfatbehandlung der spasmophilen Krämpfe. Monatsch. Kinderh., 12, p. 269, 1913.
- Berend N. und Tezner E., Anteilnahme des sympathischen Nervensystems an den Erkrankungen des Säuglings. Ibid., 10, p. 388, 1911.
- Beresin W. J., a) Über die Wirkung der Gifte auf die Blutgefäße der Leber. Russ. Wratsch, 13, p. 805, 1914.
- b) Über die Wirkung der Gifte auf die Lungengefäße. P. A., 158, 1914.
- Berezowski A., a) Studien über Zellgröße. Arch. f. Zellforsch., 7, 1911.
- b) Über den Einfluß der Kastration auf die Zellgröße. Ibid., 7, p. 185, 1911.
- Berg G., Über die Beziehungen der inneren Sekretion zur Urogenitalsphäre und ihre therapeutische Verwertung. Würzburger Abh. prakt. Med., 15, H. 3, 1915.
- Bergé A. et Shulmann E., Le rythme de la polyurie hypophysaire. P. m., p. 618, 1918.
- Bergeat, Über 300 Kropfexst. aus der Brunsschen Klinik. B. kl. Ch., 15, 1896.
- Bergeim O., Stewart F. T. u. Hawk P. B., a) A study of the metabolism of calcium, magnesium, sulphur, phosphorus and nitrogen in acromegaly. J. e. M., 20, p. 218, 1914.
- b) Calcium metabolism after thyreoparathyroidectomy. J. e. M., 20, p. 225, 1914.
- Bergell F. und Falk E., Über die Funktion der Plazenta. M. m. W., Nr. 43, 1908.
- Bergemann F., Über Chondrodystrophie. Diss., Leipzig, 1919.
- Berger, Fall von Tumor der Hypophysengegend mit Sektionsbefund. Z. k. M., 54, 1904.
- Berger D. und Schwab M., Die therapeutische Wirkung der Röntgenstrahlen auf Struma und Morbus Basedowii. D. m. W., 38, p. 1097, 1912.
- Berger K., Beitr. z. Frage der Kastration u. deren Folgezustände. Diss., Greifswald, 1901.
- Bergevin E. et Sergeant E., A propos de l'hypothèse de la transmission du goitre endémique par un insecte piqueur. Bull. soc. path. exot., 9, p. 345, 1916.
- Bergh A. A., Hijmans van den, J. A. van Hasselt, Tumor glandulae pinealis sive epiphysis cerebri. Ned. tijdschr. v. geneesk., 1, p. 1271, 1913.
- Bergh C., Etiology and treatment of exophthalmic goitre. Norsk Magazin for Lægevidenskaben, 80, p. 217, 1919.

- Bergmann F., Origine, signification et histoire de la castration, de l'eunuchisme et de la circoncision. Palermo, 1883.
- Bergmann G. v., a) Der Stoff- und Energieumsatz beim infantilen Myxödem und bei Adipositas universalis. Z. e. P., 5, p. 43, 1909.
- b) Die Fettsucht. In Oppenheimers Handb. d. Biochemie, IV, 2, p. 208, 1910.
- c) Ulcus duodeni und vegetatives Nervensystem. B. k. W., Nr. 51, 1913.
- d) Der Status des vegetativen Nervensystems. Z. N. Ps., Erg. Bd. 7, p. 429, 1913.
- Bergmann G. v. und Guleke V., Zur Theorie der Pankreasvergiftung. M. m. W., Nr. 34, 1910.
- Bergonié et Spéder, a) Contribution à la radiothérapie du goitre exophtalmique. IIIe Congr. intern. de physio-thérapie. Paris, 1910.
- b) Contribution à la radiothérapie dans la maladie de Basedow. Arch. d'électr. méd., XX., 1912.
- Bergonié et Tribondeau, a) Action des rayons X sur le testicule du rat blanc. C. r. S. B., 56, II, 1904; 57, I, p. 154 u. 155, 1905.
- b) Aspermatogenèse expérimentale après une exposition aux rayons X. Ibid., p. 282, 1906.
- c) Action des rayons X sur l'ovaire de la lapine. Ibid., p. 284, 1906.
- d) L'aspermatogenèse expérim. les rayons X est-elle définitive? Ibid., p. 678.
- e) Lésions du testicule avec des doses de rayons X comment se produisent-elles? Ibid., p. 1029, 1905.
- f) Processus involutif des follicules ovariens après roentgenisation de la glande génitale femelle. C. r. S. B., 62, p. 105, 1907.
- g) Altération de la glande interstitielle après roentgenisation de l'ovaire. Ibid., p. 274, 1907.
- Bergstrand H., a) Parathyreoideastudien. I. Zur normalen Anatomie der Glandula parathyreoidea. Acta med. scandinav., 52, H. 6, 1919.
- b) Ein Fall sogenannten Phäochromocytoms der Nebenniere mit Hypertrophie der linken Herzhälfte. Hygiea, 82, p. 121, 1920.
- Bergström E., Eine biologische Eigentümlichkeit bei dem Reh. Z. A., 35, p. 596, 1910.
- Berk F., Beitrag zur Kenntnis der ersten Anlage der menschlichen Brustdrüsen. Diss., Greifswald, 1913.
- Berka F., Die Brustdrüsen verschiedener Alterstufen und während der Schwangerschaft. F. Z. P., 8, 1911.
- Berkeley H. J., a) The nerve elements of the pituitary gland. Johns Hopk. Hosp., 1894 u. Brain, 1894.
- Berkeley W. N., a) An abstract of the results obtained in the treatment of catatonia by partial thyroidectomy and thyro-lecithin. Folia neurobiol., 2, Nr. 1, 1908.
- b) Further notes on the treatment of paralysis agitans with parathyroid gland. Med. rec., 24. Dec. 1910.
- c) Parathyroid treatment of paralysis agitans. Internat. clin., 22, p. 1, 1912 u. Med. rec., 90, p. 105, 1916.
- d) Some recent work on the pancreas in relation to diabetes mellitus. Med. rec., 91, p. 355, 1917.
- e) Comments on the function and clinical uses of the pineal gland. Ibid., 97, Nr. 1, 1920.
- f) Preliminary report on a new method for the clinical diagnosis of toxic thyroid states. Ibid., 97, p. 1035, 1920.
- Berkeley and Beebe, A contribution to the physiology and chemistry of the parathyroid gland. J. m. r., 20, 2, 1909.
- Berkman D. M., Preoperative considerations of exophtalmic goitre. St. Paul Med. Journ., 18, p. 300, 1916. Ref. End., 3, p. 248, 1919.
- Berkowitch, De l'obésité d'origine génitale chez la femme. Thèse de Paris, 1908.
- Berlin E., Ein Beitrag über die wirksamen Substanzen der Blutgefäßdrüsen. Z. B., 68, 1918.

- Bermann E. v., Ein Fall von hochgradiger Hodenatrophie bei normalen sekundären Geschlechtscharakteren. Mitt. d. Ges. f. inn. Med., Wien, 13, p. 187, 1914.
- Bernard Cl., a) *Léçons de physiologie expérimentale au Collège de France*. Paris, 1855.
 — b) *Mémoires sur l'extirpation du pancréas*. C. r. A., 1856.
 — c) *Léçons sur les propriétés physiologique et les alterations pathologiques des liquides de l'organisme*. Paris, 1859.
 — d) *Rapport sur les progrès de la physiologie générale en France*, 1865.
 — e) *Léçons de pathologie expérimentale (au Collège de France, 1859/60)*, publié 1871.
 — f) *Vorlesungen über Diabetes*. Deutsch Berlin, 1878.
 — g) *La science expérimentale*. Paris, 1890.
- Bernard L., a) *Les syndrômes surrénaux*. P. m., 1905.
 — b) *Du rôle des glandes surrénales dans les états pathologiques*. Rev. de méd., 1907.
 — c) *Le traitement de l'ostéomalacie par l'adrénaline*. P. m., p. 93, 1909.
 — d) *Relations entre les syndrômes surrénaux et les troubles de fonctions surrénales*. P. m., 193, p. 807, 1913.
 — e) *Les syndrômes surrénaux*. XVIIth. Internat. Congr. of Med., Section VI, 1913.
- Bernard L. et Bigart, a) *Etude anatomo-pathologique des capsules surrénales dans quelques intoxications expérimentales*. J. d. P. P., 4, p. 1014, 1902.
 — b) *Sur les réactions histologiques générales des surrénales à certaines influence pathogènes expérimentales*. C. r. S. B., 54, p. 1219, 1902.
 — c) *Reactions histologiques des surrénales au surmenagemusculaire*. Ibid., p. 1400, 1903.
 — d) *Sur activité fonctionnelle des glandes surrénales dans l'intoxication saturnine expérimentale*. Ibid., 56, I, p. 59, 1094.
 — e) *Les processus sécrétoires dans la substance corticale de la glande surrénale*. Ibid., 57, II, p. 504, 1905.
 — f) *Lésions des glandes surrénales au cours de l'intoxication biliaire expérimentale*. Ibid., p. 540, 1906.
 — g) *Etude anatomo-pathologique des glandes surrén. des tuberculeux*. J. d. P. P., 1906.
- Bernard L., Bigart et Labbé, *Sur la sécrétion de lécithine dans les capsules surrénales*. C. r. S. B., 55, II, p. 120, 1903.
- Bernard L. et Laederich, *Néphrites expérimentales par action locale sur le reins*. C. r. S. B., 62, p. 768, 1907.
- Bernardini, *Iperτροφία cerebrale e idiotismo*. Rivista sper. fren., 13, 1887.
- Bernatzkij S. S., *Das Lecithin des Knochenmarks normaler und immunisierter Tiere und die Verteilung des Phosphats im Organismus*. Diss., St. Petersburg, 1908.
- Bernhard O., *Kurze Mitteilungen zur Ätiologie und Prophylaxis des Kropfes*. Korrb. Schweizer Ärzte., Nr. 3, 1918.
- Bernheim B. M., *The relation of the blood vessel wall to coagulation of the blood*. J. A. M. A., 55, p. 283, 1910.
- Bernouilli E., *Wirkung und therapeutische Verwendung der Nebennierenpräparate*. Korrb. Schweiz. Ärzte, 42, Nr. 30, 1912.
- Bernstein S., a) *Über den Blutzuckergehalt bei Addisonscher Krankheit*. B. k. W., Nr. 40, 1911.
 — b) *Gaswechseluntersuchungen bei einem Falle von Hypophysentumor*. Z. e. M., 1, 1913.
 — c) *Studien über die Wirkung einzelner Blutdrüsenextrakte, insbesondere auf respiratorischen Stoffwechsel nebst Bemerkungen über den respiratorischen Stoffwechsel bei Blutdrüsenkrankung*. Z. e. P., 15, p. 86, 1914.
- Bernstein, Bolaffio und Westenryk, *Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes*. Z. k. M., 66, p. 378, 1908.
- Bernstein S. u. Falta W., a) *Über die Einwirkung von Adrenalin, Pituitrinum infundibulare und Pit. glandulare auf den respiratorischen Stoffwechsel*. V. 29., C. M., 1912.
 — b) *Über den Einfluß der Ernährungsweise auf den Ruhenüchternumsatz bei normalen und diabetischen Individuen*. D. A. k. M., 121, p. 95, 1916.
 — c) *Respiratorischer Stoffwechsel und Blutzuckerregulation*. D. A. k. M., 125, 1918.

- *d*) Besteht beim Diabetes mellitus eine Steigerung der Zuckerbildung oder eine Störung des Zuckerverbrauchs? D. A. k. M., 127, p. 1, 1918.
- Berruti e Perosino, Note sulle capsule surrenali. Giorn. dell'Accad. med. chirurg. di Torino. 1857 und 12 giugno 1863; Arch. scienz. med., 1879.
- Berry E. L., The vasomotor effects of adrenin when administered without anesthesia. End., 1, p. 303, 1917.
- Berry J. M., Influence of adrenaline chloride on toxic doses of cocaine. A. J. m. s., 1906.
- Berry J., *a*) Lecture on goitre, its pathology, diagnosis and surgical treatment. B. m. J., I., p. 1269, 1326, 1891.
- *b*) Diseases of the thyroid gland. London, 1901.
- *c*) The Lettsomian Lectures on the surgery of the thyroid gland, with special reference to exophthalmic goitre, Lancet, 184, p. 583 u. 737, 1913.
- Bertel, Zur Toxizität des Adrenalins. Ost.-ung. Vierteljahrsschr. f. Zahnk., 1905.
- Bertelli C., Sopra due casi di sindrome addisoniani in individui pellagrosi. Il Morgagni, 56, p. 81, 1914.
- Bertelli G., Falta W. und Schwegger O., Über die Wechselwirkung der Drüsen mit innerer Sekretion. 3. Mitt. Über Chemotaxis. Z. k. M., 71, 1910.
- Bertelot A. und Bertrand D. M., *a*) Recherches sur la flore intestinale. Isolement d'un microbe capable de produire de la β -imidazoléthylamin aux dépens de l'histidine. C. r. A., 154, p. 1234, 1912.
- *b*) Sur quelques propriétés biologiques du bacillus aminophilus intestinalis. Ibid., 154, p. 1826, 1912.
- Berthold, *a*) Transplantation der Hoden. A. P., p. 42, 1849.
- *b*) Geschlechtseigentümlichkeiten. Wagners Handwört. d. Physiol., I, p. 507, 1842.
- Berti A. e Loredan L., Ricerche intorno all'azione dell'innalzamento della temperatura sul glicogene e sul grasso muscolare delle rane vagotomizzate. Att. Ist. Veneto, 69, 9, p. 106, 1910.
- Berti A. et Malesani A., Sur la transplantation autoplastique de la prostate. A. i. B., 56, p. 250, 1912.
- Berti A. e Roncato A., Ulteriori ricerche sul glicogene e sull grasso del fegato delle rane vagotomizzate in contributo all'azione del vago sugli scambi. Ibid., 68, p. 963, 1910.
- Bertine E., Ambulatory types of thyroid disease. Med. rec., 90, p. 895, 1916.
- Bertkau Ph., *a*) Beschreibung eines Zwitter von Gastropacha Quercus. Archiv f. Naturgesch., 55, p. 75, 1889.
- *b*) Beschreibung eines Arthropodenzwitters. Ibid., 57, p. 229, 1891.
- Bertoloni E., Contributo clinico ed isto-patologico alla conoscenza della lipomatosi dolorosa (malattia di Dercum) e indolore. Osp. magg., 6, p. 381, 1914.
- Bertolotti M., *a*) Contribution à l'étude du gigantisme acromégalo-infantile. Nouv. Icon. Salpêtr., 1910.
- *b*) Étude du syndrome oxycéphalique, considéré dans ses rapports avec la diathèse rachitique et adénoïdisme. Ibid., 1912.
- *c*) Nanisme familial par aplasie chondrale systématisée. P. m., p. 165, 1913.
- *d*) Contribution à l'étude de l'achondroplasie. Interprétation des variétés morphologiques basées sur l'ontogenèse. P. m., p. 525, 1913.
- *e*) Polydactylie et tératologie hypophysaire. Nouv. Icon. Salpêtr., 1914.
- *f*) Geroderma genito-distrofico senilismo (morbo di Rummo e Ferrannini). 1914.
- *g*) Radium therapy of tumors of the hypophysis, with syndrome of acromegaly. Radiol. med., 6, p. 315, 1919.
- Bertram R., Betrachtungen über Adenomknötchen an den Nebennieren Neugeborener und über Tumoren der Nebennieren. Orth. Festschr., 1903.
- Bertrand G., *a*) Sur les relations du chromogène surrénal avec la tyrosine. C. r. A., 138, 649, 1903.
- *b*) Sur la composition chimique et la formule de l'adrénaline. Ibid., 139, 12, p. 502, 1914 und Ann. Inst. Pasteur, 18, p. 672; Bull. soc. Chim., 2. sér., t. 31—32, p. 1188, 1289, 1914.

- Bertrand M., L'infantilisme dystyroidien. Thèse de Paris, 1902.
- Bertschy, Die Kastration der Kühe. Tierärztl. Rundschau. 11, Nr. 29, 1905.
- Besan-Lewis W., On the biological factor in heredity. Journ. of ment. science, 55, Nr. 31, 1909.
- Besnier, a) Dégénérescence cancéreuse complète des deux capsules surrénales. Bull. soc. anat. de Paris. 1850.
— b) Mélanodermie généralisée avec pigmentation des angles, de la muqueuse buccale et du prépuce, sans signes certains de cachexie surrénale. C. r. des réunions clin. de l'hôp. St. Louis. Paris, 1888/89.
- Bessmertny Ch., Studien über antagonistische Nerven. Z. B., 47, p. 400, 1906.
- Best, Über Glykogen, insbesondere seine Bedeutung bei Entzündungen und Eiterungen. Ziegl. B., 33, p. 585, 1903.
- Bestion, Le suc ovarien. Effects physiol. et therap. Thèse de Bordeaux, 1898.
- Betchov N. and Demole V., Etude anatomo-clinique de deux cas d'insuffisance surrénale. Rev. méd. Suisse rom., 38, p. 379, 1918.
- Beth H., Ein Fall von peripherer Druckneuritis bei Tetanie. W. k. W., p. 701, 1920.
- Betke, Experimentelle Untersuchungen über die physiologische Bedeutung der Glandula carotica. B. kl. Ch., 95, p. 344, 1915.
- Bettinger W., Blutuntersuchungen bei Thyreotoxikosen. Diss., Heidelberg, 1913.
- Beukers A. C. M., Hypophysisekzuel. Nederl. Tijdschr. v. Geneesk., 63, p. 1312, 1919.
- Beumer H., a) Das Dialysierverfahren Abderhaldens bei Rachitis und Tetanie. Z. K., 11, p. 111, 1913.
— b) Ein Beitrag zur Chemie der Lipidsubstanzen in den Nebennieren. A. P. P., 77, p. 304, 1914.
— c) Zur Wirkung der Röntgenbestrahlung der Nebennieren auf den Stoffwechsel bei Diabetes. Z. K., 28, p. 329, 1921.
- Beumer H. und Tseke C., Der Kreatin-Kreatininstoffwechsel bei Myxödem und Gesunden unter Einwirkung von Thyroidin. B. k. W., Nr. 8, 1920.
- Beuttner O., Experimentelle Untersuchungen zur Frage der Kastrationsatrophie des Uterus. Z. G. G., 78, 1916.
- Beuttenmüller H. und Stoltzenberg F., Beitrag zum Stoffwechsel bei Morbus Addisonii. B. Z., 28, p. 138, 1910.
- Bevacqua A., Sulla presenza di vere formazioni glandolari nel lobo posteriore dell'ipofisi cerebrale di un bambino. An. An., 38, p. 445, 1911.
- Bevier G. and Shevky A. E., Urea excretion after suprarenalectomy. A. J. P., 50, p. 191, 1919.
- Bey L., The control of sex. Urol. and cutan. Rev. (St. Louis), 22, p. 642, 1918. Ref. End., 4, p. 152, 1920.
- Biach P., a) Der Nystagmus bei Thyreosen als Teilerscheinung abnormer Konstitution. Z. A. K., 1, p. 269, 1914.
— b) Pituitrintherapie des Diabetes insipidus. Mitt. Ges. f. inn. Med. Wien, 13, p. 8, 1914.
- Biach P. und Hulles E., Über die Beziehungen der Zirbeldrüse — Glandula pinealis — zum Genitale. W. k. W., Nr. 10, 1912.
- Biagi, a) La tiroide nella nevrectomia del simpatico e dei laringei. Policl., sez. chir., 8, 1901.
— b) L'azione del principio attivo della medollare della capsula surrenale sulla fibra muscolare liscia dell'utero. Rassegna ostetr. e gin., 1906; Ref. B. C., IV, p. 762, 1906/6.
- Bialy K. v., Über Morbus Basedowii mit Thymuspersistenz. Diss., Greifswald 1911.
- Bianchera G., Su due casi di morbo di Flaiani. Gazz. osp., 33, p. 83, 1911.
- Bianchi Cesa D., a) Osservazioni sulla struttura e sulle funzioni della cosiddetta ghiandola interstiziale dell'ovaia. A. d. F., 1906.
— b) Ricerche sull'azione tossica di alcuni organi. Path., 3, I, p. 176; II, p. 223; IV, p. 344; V, p. 952, 1911.
- Bianchi Cesa D. e Agazzi B., Tossicità degli estratti delle ghiandole a secrezione interna. Path., 3, p. 257, 1911.

- Bianchi G., Osservazione isto-patologiche sur un caso di insufficiencia pluriglandolare endocrina. *Path.*, 6, p. 74, 1914.
- Biasotti, Dell' influenza dell' estratto di ghiandole surrenali sell' acceleramento dell' ossificazione dello scheletro. *Soc. ital. di ostetr. e ginec.*, 1908. *Ref. Path.*, 1908.
- Biaudet und Weck mann, Über die systolische Druckschwankung und die Pulsform bei Vergiftung durch Adrenalin und Nitroglyzerin. *S. A.*, 28, p. 278, 1913.
- Biberfeld J., a) Beitrag zur Lehre von der Diurese. XIII. Über die Wirkung des Suprarenins auf die Harnsekretion. *P. A.*, 119, p. 341, 1907.
 — b) Über Dosierung des in den Wirbelkanal gespritzten Suprarenins. *D. m. W.*, 1907.
 — c) Pharmakologische Eigenschaften eines synthetisch dargestellten Suprarenins und einiger seiner Derivate. *M. K.*, Nr. 45, 1906; *Pharmac. Journ.*, 1908.
 — d) Über die Beziehung der Nebenniere zur Piqure. *A. P. P.*, 80, p. 164, 1916.
 — e) Zur Kenntnis des Einflusses der Ernährung auf die Suprareninklukosurie. *A. P. P.*, 84, p. 360, 1919.
- Bieck P., Beiträge zur Kenntnis der Nierengeschwülste. *Diss.*, Marburg, 1886.
- Bickel A., a) Beobachtungen an Hunden mit exstirpiertem Duodenum. *B. k. W.*, 1909.
 — b) Die Synergie der einzelnen Teile des Verdauungstraktus. *M. K.*, Nr. 52, 1911.
 — c) Über Sekretine und Vitamine. *B. k. W.*, p. 552, 1917.
- Bickel A. und Pawlow M., Untersuchungen zur pharmakologischen Wirkung des p-Oxyphenyläthylamins. *B. Z.*, 47, 1912.
- Biedl A., a) Über die Centra der Splanchnici. *W. k. W.*, p. 915, 1895.
 — b) Vorl. Mitt. über die physiol. Wirkung des Nebennierenextraktes. *W. k. W.*, p. 157, 1896.
 — c) Action de l'extrait des capsules surrénales sur la pression sanguine. *S. m.*, 1896.
 — d) Beitr. z. Physiologie d. Nebenniere. Die Innervation der Nebennieren. *P. A.*, 67, 1897.
 — e) Hypophysisekstirpation. *W. k. W.*, p. 195, 1897.
 — f) Über eine neue Form des experimentellen Diabetes. *C. P.*, 12, p. 624, 1898.
 — g) Zur Schilddrüsenfrage. *W. k. W.*, p. 1278, 1901.
 — h) Theoretisches über das Wesen und die Behandlung des Fiebers. *W. m. W.*, 1902.
 — i) Innere Sekretion. Vorlesungen 1902. Wien 1903 u. *W. K.*, 29, 1903.
 — j) Diskussion zum Vortrage Erdheims. *W. k. W.*, 26, 1906.
 — k) Diskussion zum Vortrage Foges. *W. k. W.*, p. 615, 1907.
 — l) Diskussionsbemerkung (zu Moakowicz). *W. k. W.*, p. 304, 1908.
 — m) Diskussionsbemerkung (zu v. Haberer und Stoerk). *W. k. W.*, p. 306, 1908.
 — n) Die geschichtliche Entwicklung der Kenntnisse über die Nebenniere bis Addison Janus. *Arch. int. pour l'hist. et la géogr. médic.*, 15., 1910.
 — o) Über die Lipide der Nebennieren in „Innere Sekretion“, 2. Aufl., 1912.
 — p) Über das Adrenalgewebe bei Wirbellosen. *Verh. d. 8. intern. Zoolog.-Kongreß*, Graz 1910, p. 50, Jena 1912.
 — q) Die funktionelle Bedeutung der Interrenalorgane der Selachier. *Ibid.*, p. 505.
 — r) Zur Ätiologie der parathyreogenen Tetanie. *Z. St.*, Nr. 11, 1911.
 — s) Referat über „Innere Sekretion“. *V. d. N. A. in Karlsruhe*, p. 270, 1911.
 — t) Diskussion zur Demonstration Abels. *W. k. W.*, p. 1582, 1911.
 — u) Diskussion zur Demonstration Sprinzels: Hypophysentumor mit Zwergwuchs. *W. k. W.*, p. 938, 1912.
 — v) Innere Sekretion. Im Handwörterbuch d. Naturwissenschaften, 8, p. 1190, 1913.
 — w) The Internal secretory organs. London, 1912.
 — x) Die Wechselbeziehungen der Organe mit innerer Sekretion. XVII. Internat. Congr. of Med., Section VI, p. 109, London, 1913.
 — y) Demonstration einer scheinbar halbseitigen Akromegalie. *Wiss. Ges. deutsch. Ärzte in Böhmen*, 14. Dez. 1917, *M. K.*, Nr. 17, 1918.
 — z) Adrenalin bei Grippepneumonie. *Disk. zu G. Wagner. M. K.*, Nr. 7, 1919.
 — a) Zur Operation der Hypophysentumoren. Diskussion zu Piff. *M. K.*, 37, 1919.
 — β) Störungen des Wasserhaushaltes. Ärztlicher Verein Brünn. *W. k. W.*, Nr. 6, 1920.
 — γ) Adrenalin bei Osteomalazie. *Disk. zu G. Wagner. M. K.*, Nr. 5, 1920.
 — δ) Hyperthyreose bei Blepharochalasis. *Disk. zu Ascher. M. K.*, 1920.

- e) Diabetes insipidus. Disk., V. 32. C. M., p. 147, 1920.
- ζ) Bedeutung der inneren Sekretion bei Störungen des Stoffwechsels und der Verdauung. Ref. Homburg, Sept. 1920. Englisch: End., 5, p. 523, 1921.
- η) Über Organotherapie. Vortr. Berlin, 16. Nov. 1920. Zeitschr. f. ärztl. Fortb., 1921.
- Biedl und Braun, a) Zur Pathogenese der experim. Arteriosklerose. W. k. W., 1909.
- b) Experimentelle Studien über Arteriosklerose. Das Bild der Kompressionsarteriosklerose. S. W. A., 119, 1910.
- Biedl und Decastello v., Über Änderungen des Blutbildes nach Unterbrechung des Lymphzuflusses. P. A., 86, p. 259, 1901.
- Biedl und Königstein R., Untersuchungen über das Brustdrüsenhormon der Gravidität. Z. e. P., 8, p. 358, 1910.
- Biedl und Kraus R., a) Experimentelle Studien über Anaphylaxie. W. k. W., 1909, und 1910.
- b) Wirkung intravenös injizierten Peptons beim Meerschweinchen. C. P., 24, 1910.
- c) Experimentelle Analyse der anaphylaktischen Vergiftung. Handb. d. Tech. u. Meth. der Immunitätsforschung, 1910.
- Biedl und Offer Th. R., Über Beziehungen der Ductalymph zum Zuckerhaushalt. Hemmung von Adrenalinwirkung durch die Lymphe. W. k. W., Nr. 49, 1907.
- Biedl, Peters H. und Hofstätter R., Experimentelle Studien über die Einnistung und Weiterentwicklung des Eies im Uterus. Drei Mitteilungen. Z. G. G., 84, 1921.
- Biedl und Reiner M., a) Studien über Hirnzirkulation und Hirnödem. I. Mitt. Über das Vagusphänomen bei hohem Blutdruck. P. A., 73, p. 385, 1898, II. Mitt. Die Innervation der Hirngefäße. P. A., 79, p. 158, 1899.
- b) Offener Brief an den Herausgeber (gegen v. Cyon). P. A., 83, p. 152, 1900.
- Biedl und Rothberger J., Die Vollhardsche Methode der künstl. Atmung. C. P., 23, 1909.
- Biedl und Wiesel J., Über die funktionelle Bedeutung der Nebenorgane des Sympathikus (Zuckerkanal) und der chromaffinen Zellgruppen. P. A., 91, p. 434, 1902.
- Biedl und Winterberg H., Die Ammoniakentgiftende Funktion der Leber. P. A., 88, 1901.
- Bieganski W., Ein Fall von Riesenwuchs bei einem 14jährigen Jungen. Medycyna i Kronika, 48, p. 472 (polnisch), 1913.
- Bieglio A., Il ricambio organico nella sindrome miotonica. Policl., sez. med., 14, 1907.
- Biehl, a) Ein neuer Weg für Eingriffe an der Hypophyse und am Sinus cavernosus. C. Ch., Nr. 1, 1912.
- b) Vagotonie und Ohr. M. m. W., Nr. 44, 1920.
- Biehler M. de, Sur l'infantilisme. Arch. de méd. des enf., Nr. 1, 1912.
- Biehler R., Ein eigentümlicher Fall Morbus Addisonii. Diss., Rudolstadt, 1892.
- Bieling R., Der Einfluß von Extrakten endokriner Drüsen auf den Mineralstoffwechsel und auf das Blutbild rachitischer Säuglinge. B. Z., 63, p. 95, 1914.
- Bierry H., a) Sérum néphrotoxines. C. r. A., Mai 1901.
- b) Recherches sur les néphrotoxines. C. r. S. B., 4. April 1903.
- c) Capsules surrénales et glycémie P. m., 47, p. 468, 1913.
- d) Marche de la glycosurie chez le chien dans les premières heures, qui suivent l'ablation totale du pancréas. C. r. S. B., 82, p. 305, 1919.
- e) Avitaminose et carence. Ibid., p. 307, 1919.
- f) Remarques à propos de la communication de M. A. Guillaumond. Ibid., p. 312, 1919.
- Bierry H., Inanition, température et glycémie. C. r. A., 169, 8. décembre 1920.
- Bierry H. et Fandard L., Adrenaline et glycémie. C. r. A., 156, p. 480, 1913.
- Bierry H. et Gatin-Grużewska, a) L'adrénaline produit-elle la glycosurie par son action sur le pancréas? C. r. S. B., 58, p. 904, 1904.
- b) Action physiologique de l'adrénaline pure. Ibid., p. 902.
- c) Effets de l'injection de l'adrénaline sur les animaux décapsulés. Ibid., p. 203, 1904.
- Bierry et Lalou, Variations du sucre du sang et du liquide céphalo-rachidien. Ibid., p. 253, 1904.

- Bierry H. et Malloisel J., Hyperglycémie après décapsulation; effets de l'injection d'adrénaline sur les animaux décapsulés. *Ibid.*, 65, p. 232, 1908.
- Bierry H. et Morel L., Influence de la section des splanchniques sur la glycosurie, adrénalique. *C. r. S. B.*, 68, p. 55, 1910.
- Bierry et Terroine, Sur l'amylase et la maltose de suc pancréde sécrétine. *Ibid.*, 57, II, p. 257, 1906.
- Biesing K., Über die Nebennieren und den Sympathicus bei Anencephalen. Diss., Bonn, 1886.
- Biffis P., Intorno all'adiposi dolorosa (malattia di Dercum). *Rif. med.*, 30, p. 645, 1914.
- Bigart et Bernard, Sérum surrénotoxique. *C. r. S. B.*, 1901.
- Bigler W., a) Über Herzstörungen bei endemischem Kropf. *B. kl. Ch.*, 89, p. 158, 1914.
 — b) Über einen Fall von erworbenem Riesenwuchs der rechten unteren Extremität. *Ibid.*, 89, p. 269, 1914.
 — c) Über eine neue Methode dynamischer Prüfung von Wehenmitteln. *Z. G. G.*, 80, p. 85, 1918.
- Bigney A. J., The effect of adrenin of the pigment migration in the melanophores of the skin and in the pigment cells of the retina of the frog. *J. e. Z.*, 27, p. 391, 1919.
- Bihlmeyer G., Exanthem bei kindlichen Diabetes. *M. m. W.*, p. 720, 1920.
- Biland, Über die durch Nebennierenpräparate gesetzten Gefäß- und Organveränderungen. *D. A. k. M.*, 87, p. 413, 1906.
- Bilharz A., Die Genitalorgane schwarzer Eunuchen. *Z. w. Z.*, 10, p. 281, 1860.
- Biller O., Über die Wirkung des Adrenalins auf das Gefäßsystem Geisteskranker mit besonderer Berücksichtigung der Dementia praecox. Diss., Bonn, 1915.
- Billigheimer E., a) Über einen Antagonismus zwischen Pilokarpin und Adrenalin. *A. P. P.*, 88, 1920.
 — b) Über die Wirkungsweise der probatorischen Adrenalininjektion. *D. A. k. M.*, 136, p. 1, 1921.
- Binet L., L'action de l'adrénaline sur l'appareil cardiovasculaire. *P. m.*, 25, p. 191, 1917.
- Bing R., a) Die Basedowsche Krankheit. Thyreogene Theorie und antitoxische Behandlung. *Z. St.*, 1906.
 — b) Nebenschilddrüsen und spontane Tetanieformen. *M. K.*, p. 677, 1908.
 — c) Basedowsche Krankheit. *Schweiz. Rundschau Med.*, 13, p. 409, 1913.
- Bingel A. und Claus R., Weitere Untersuchungen über die blutdrucksteigernde Substanz der Niere. *D. A. k. M.*, 100, p. 412, 1910.
- Bingel A. und Strauß E., Über die blutdrucksteigernde Substanz der Niere. *D. A. k. M.*, 96, p. 476, 1906.
- Binger C., Toxicity of phosphates, in relation to blood calcium and tetany. *J. ph. e. th.*, 10, p. 105, 1917.
- Bion M., Contribution à l'étude de l'hormone péristaltique. Thèse de Paris, 1912.
- Biondi G., a) Beitr. zur Struktur und Funktion der Schilddrüse. *B. k. W.*, Nr. 47, 1888.
 — b) Contribution à l'étude de la glande thyroïde. *A. i. B.*, 17, p. 475, 1892.
 — c) Studi sulla ghiandola pineale. I fenomeni secretorii ed i lipoidi. I risultati della colorazione vitale alla Goldman. *Riv. ital. neuropath.*, 9, p. 303, 1916.
 — d) Histologische Beobachtungen an der Zirbeldrüse. *Z. N. Ps.*, 9, 1917.
- Bircher E., a) Zur Pathogenese der kretinischen Degeneration. Berlin, 1908.
 — b) Über eine der Coxa vara entsprechende Difformität der Schulter (Humerus varus) bei Kretinen. *Z. Ch.*, 96, p. 588, 1908.
 — c) Zur Implantation von Schilddrüsengewebe bei Kretinen. *Z. Ch.*, 98, p. 75, 1909.
 — d) Die Transplantation der Schilddrüse. *M. K.*, p. 1560 u. 1597, 1909.
 — e) Zur Wirkung der Thyreoidintabletten auf das normale Knochenwachstum. *A. k. Ch.*, 91, p. 554, 1910.
 — f) Experimenteller Beitrag zum Kropfherz. *M. K.*, Nr. 10, 1910.
 — g) Zur experimentellen Erzeugung der Struma, zugleich ein Beitrag zu deren Histogenese. *Z. Ch.*, 103, p. 276, 1910.

- *h)* Die Organotherapie der postoperativen parathyreopriven Tetanie. M.K., Nr. 44, 1910.
- *i)* Die kretinische Degeneration in ihrer Beziehung zu anderen Wissensgebieten. Fortschr. d. naturwiss. Forschung, 2, 1910.
- *k)* Zur Frage der Kropfätiologie. D. m. W., Nr. 37, 1910.
- *l)* Eine seltene Form der vikariierenden Menstruation. C. G., 34, p. 952, 1910.
- *m)* Weitere Beiträge zur experimentellen Erzeugung des Kropfes. Z. e. P., 9, 1911.
- *n)* Ein Beitrag zum Humerus varus cretinus. Fortschr. Röntgenstr., 16, 1911.
- *o)* Weitere histologische Befunde bei durch Wasser erzeugten Rattenstrumen und Kropfherzen. Z. Ch., 112, 1911.
- *p)* Fortfall und Änderung der Schilddrüsenfunktion als Krankheitsursache. I. O., Jahrg. 15, I, p. 82, 1911.
- *q)* Neandertalmerkmale bei Kretinen. Z. K., 4, p. 187, 1912.
- *r)* Zur experimentellen Erzeugung des Morbus Basedowii. C. Ch., 39, Nr. 5, 1912.
- *s)* Ein Beitrag zur Kenntnis der Schilddrüse und Nebenschilddrüse bei Kretinoiden, Kretinen und endemisch Taubstummen. F. Z. P., 11, p. 262, 1912.
- *t)* Die Ätiologie des endemischen Kropfes. Ergebn. d. Chir., 5, p. 133, 1913.
- *u)* Das Kropfproblem. B. kl. Ch., 89, p. 1, 1914.
- *v)* Zum Kropfproblem. Schweiz. Rundschau Med., 14, p. 565, 1914.
- *w)* Das Kropfproblem. B. kl. Ch., 89, p. 1, 1914.
- *x)* Zur nichtoperativen Therapie des Kropfes. Korrb. Schweiz. Ärzte, 37, 1918.
- Bircher H., *a)* Der endemische Kropf und seine Beziehungen zur Taubstummheit und zum Kretinismus. Basel, 1883.
- *b)* Das Myxödem und die kretinische Degeneration. Volkmanns Sammlung klinischer Vorträge. Nr. 357, 1890.
- *c)* Fortfall und Änderung der Schilddrüsenfunktion als Krankheitsursache. I. O., 1, 1896.
- Birk W., Beitrag zur Klinik und Behandlung der Thymushyperplasie bei Kindern. Monatsschr. Kinderh., 14, p. 363, 1918.
- Bisgaard A. und Norvig J., Weitere Untersuchungen über die Neutralitätsregulation bei genuiner Epilepsie. Hospitalstidenende, 63, Nr. 4, 1920. Ref. Phys. Ber., 1, p. 532, 1920.
- Bittner A., Über Schwangerschaftsveränderungen an der Leber und anderen Organen. Diss., Gießen, 1913.
- Birkelbach W., Die Wirkung doppelseitiger Nierenexstirpation bei Parabiose-Ratten. Z. e. P., 8, p. 465, 1911.
- Birnbaum, *a)* Ovarium und innere Sekretion. Sammelreferat. Z. a. P., 8, 1908.
- *b)* Klinik der Mißbildungen u. kongenitalen Erkrankungen des Fötus. Berlin, 1909.
- Birnbaum und Osten A., Untersuchungen über die Gerinnung des Blutes während der Menstruation. A. G., 81, 1906.
- Bischoff Th., Beweis der von der Begattung unabhängigen periodischen Reifung und Loslösung der Eier etc. Gießen, 1844.
- Bittorf A., *a)* Die Pathologie der Nebennieren und des Morbus Addisonii. Jena, 1908.
- *b)* Adrenalinämie bei Nephritis? Die Loewische Reaktion. C. i. M., p. 33, 1909.
- *c)* Beiträge zur Pathologie der Nebennieren. D. A. K. M., 100, p. 116, 1910.
- *d)* Ist beim Diabetes mellitus eine Überfunktion der Nebennieren nachweisbar? M. m. W., Nr. 42, 1911.
- *e)* Zur Kasuistik der Störungen der inneren Sekretion. B. k. W., Nr. 23, 1912.
- *f)* Fettatühe bei Morbus Basedowii. D. m. W., p. 1034, 1912.
- *g)* Zur Frage der Pigmentbildung bei der Addisonischen Krankheit. A. P. P., 75, p. 142, 1914.
- *h)* Nebennierentumor und Geschlechtsdrüsenausfall beim Manne. B. k. W., 33, 1919.
- *i)* Ein Fall von Hypernephrom. D. m. W., p. 981, 1919.
- *j)* Endemisches Auftreten von Spätrachitis. B. k. W., p. 652, 1919.
- *k)* Über die Pigmentbildung beim Morbus Addisonii. D. A. K. M., 136, p. 314, 1921.
- Bizzozero et Vassale, Sur le tissu des glandes excrétautes. A. i. B., 9, 1887.

- Bjelou D., Über den Zusammenhang zwischen Morbus Basedowii und Tabes dorsalis. Diss., Berlin, 1913.
- Bjüre A., Zur Altersanatomie der Parathyreoideadrüsen beim Kaninchen. Upsala Läkare-förnings Föreläsningar, 23, 1917/18.
- Black S., Practical experiences with ductless glands. N. Y. State Journ. Med., 17, p. 125, 1917; Ref. End., 1, p. 158, 1917.
- Blackford J. M., Observations on thyroid intoxication. Northwest. med., 18, p. 199, 1919; Ref. End., 4, p. 486, 1920.
- Blackburn W., Primary sarcoma of the adrenal gland. A. J. m. s., August 1906.
- Blackburn J., Hypernephroma. New York med. Journ., Nr. 7, 1907.
- Blackford J. M. and Sandford A. H., A demonstration of a depressor substance in the serum of the blood of patients affected with exophthalmic goiter. A. J. m. s., 146, p. 796, 1913.
- Blain A. W., a) Embryology, anatomy, histology and chemistry of the thyroid gland. Internat. Journ. surg., 29, p. 17, 1916.
— b) Diseases of the thyroid gland. Ibid., 23, p. 46, 1916; Ref. End., 2, p. 530, 1918.
- Blaizot L., Toxicité des extraits d'organes. C. r. S. B., 71, 1911.
- Blanc, Action des rayons X sur le testicule. Thèse de Lyon, 1906.
- Blanc Fortacin J., La pubertad. Soc. espan. de obst. y ginec., 1919; Ref. End., 4, p. 481, 1920.
- Blanc J., Névroses et l'opothérapie. Progrès méd., 32, p. 95, 1917.
- Blancy Fortacin, L'hypertrophie du thymus au point de vue chirurgical. Rev. de chir., 33, Nr. 10, 1913.
- Blanchard, Note sur l'histoire de la découverte de la capsule surrénale. C. r. S. B., 1882.
- Blanchard R., Le virilisme et l'inversion des caractères sexuels. Bull. acad. méd., 76, p. 47, 1916.
- Blanchetière et Chevalier, Sur la recherche de la choline dans la pancréas et la thyroïde. C. r. S. B., 67, p. 277, 1909.
- Blanck, Exp. Beitr. z. Pathogenese d. Nierenwassersucht. Z. k. M., 60, p. 472, 1906.
- Blank G., Blutbefunde bei Hyperthyreose und Struma. D. A. k. M., 132, 1920.
- Blauel, Zur Ätiologie des Kropfes. M. m. W., Nr. 1, 1910.
- Blauel und Reich, Versuche über künstliche Kropferzeugung. B. kl. Ch., 83, p. 235.
- Blatz W. E., A review of the recent literature bearing on the function of the thymus gland. J. lab. and clin. med. (St. Louis), 5, p. 50, 1919.
- Bleibtren, Fall von Akromegalie (Zerstörung der Hypophyse durch Blutung). M. m. W., 1905.
- Bleibtren L., a) Über Beziehungen von Fettgewebsnekrosen und Arteriosklerose zum Diabetes mellitus. P. A., 124, p. 52, 1908.
— b) Beitrag z. Lehre v. der Entstehung des Diabetes mellitus. B. k. W., p. 1727, 1908.
- Bleibtren M., a) Über den Einfluß der Schilddrüse auf die Entwicklung des Embryos. D. m. W., p. 15, 1907.
— b) Zur mikrochemischen Jodreaktion auf Glykogen. P. A., 127, p. 118, 1909.
— c) Glykogen im Froscheierstock. P. A., 132, p. 580, 1910.
— d) Weitere Untersuchungen über das Verhalten des Glykogens im Eierstock der Rana fusca. P. A., 141, p. 328, 1911.
- Bleibtren und Wendelstadt, Stoffwechselversuch bei Schilddrüsenfütterung. D. m. W., p. 346, 1903.
- Blencke, Ein Fall von kindlicher Osteomalacie. D. m. W., p. 948, 1919.
- Bliss R. W., Eine Untersuchung über die Epithelkörperchen mit besonderer Berücksichtigung ihrer Beziehungen zur Säuglingstetanie. Z. K., 2, p. 538, 1911.
- Bloch Br., a) Das Problem der Pigmentbildung in der Haut. Arch. Derm. u. Syph., 124, p. 129, 1918.
— b) Chemische Untersuchungen über das spezifische pigmentbildende Ferment der Haut, die Dopaoxydase. Z. ph. Ch., 98, 1917.

- Bloch B. und Löffler, Untersuchungen über die Bronzeaffarung der Haut bei der Addisonschen Krankheit. D. A. k. M., 121, 1917.
- Bloch I., a) Einfluß von Jod, Thyrojodin und Thyroiden auf den Stoffwechsel. Würzburg, 1896.
- b) Erwiderung auf den Artikel: Bab H., Zur medikamentösen Behandlung der innersekretorischen Ovarialinsuffizienz. M. K., p. 429, 1915.
 - c) Zur Behandlung der sexuellen Insuffizienz. M. K., p. 215, 1915.
 - d) Weitere Mitteilungen zur Behandlung der sexuellen Insuffizienz mit Testogan und Thelygan. M. K., Nr. 3, 1916.
- Bloch R., Entwicklungsstörung und Entwicklungshemmung der Nebennieren bei Addisonscher Erkrankung. Ziegl. B., 67, 1920.
- Block F. B., Some observations on the treatment of dysmenorrhea. Am. Journ. Obs., 72, p. 945, 1915; End., 1, p. 120, 1917.
- Block F. und Llewellyn, Organotherapy in gynecology. Am. Journ. Obs., 75, p. 357, 1917; Ref. in End., 1, p. 543, 1917.
- Blodgett S. H., a) Toxemias of pregnancy. Med. rec., 81, Nr. 2, 1912.
- b) Diabetes mellitus. Boston m. s. J., 181, p. 422, 1919.
- Bloor W. R., a) The lipoids („fat“) in the blood in diabetes. J. B. Ch., 26, p. 417, 1916 u. J. A. M. A., 69, p. 375, 1917.
- b) The determination of cholesterol in blood. J. B. Ch., 29, p. 437, 1917.
- Bloor W. R. und Knudson A., Cholesterol and cholesterol esters in human blood. J. B. Ch., 29, p. 7, 1917.
- Blühdorn K., Die klinische Bedeutung des Facialisphänomens im Säuglings- und Kindesalter. M. K., Nr. 43, 1920.
- Blümel F., Abnormes Längenwachstum in den langen Röhrenknochen bei hereditärer Lues. Diss., München, 1911.
- Blüwstein M., Zur Frage der Beziehungen der Epithelkörperchen zur Paralysis agitans. Diss., Basel, 1913.
- Blum F., a) Die Schilddrüse als entgiftendes Organ. B. k. W., 1898.
- b) Die Schilddrüse als entgiftendes Organ. V. A., 158, 1899.
 - c) Zur Chemie und Physiologie der Jodsubstanz in der Schilddrüse. P. A., 77, 1899.
 - d) Neue experimentell gefundene Wege zur Erkenntnis und Behandlung von Krankheiten, die durch Autointoxikation bedingt sind. V. A., 162, p. 375, 1900.
 - e) Nierenveränderungen bei Ausfall der Schilddrüsentätigkeit. V. A., 166, 1901.
 - f) Über Nebennierendiabetes. D. A. k. M., 71, 1901.
 - g) Weitere Mitteilungen z. Lehre von d. Nebennierendiabetes. P. A., 90, p. 617, 1902.
 - h) Gefäßdrüsen und Gesamtorganismus. P. A., 105, p. 625.
 - i) Neues und Altes zur Physiologie und Pathologie der Schilddrüse. V., 23, C. M., 1906.
 - j) Studien zur Physiologie der Schilddrüse. Mitt. 1. Z. ph. Ch., 85, p. 427, 1913.
- Blum F. und Grätzner R., a) Studien zur Physiologie der Schilddrüse. Mitt. 2, Methoden der Jodbestimmung in organischen Substanzen. Z. ph. Ch., 85, p. 429, 1913.
- b) Mitt. 3. Ergänzungen zur Jodbestimmungsmethode. Z. ph. Ch., 91, p. 392, 1914.
 - c) Mitt. 4. Schicksal des Jods in der Schilddrüse. Z. ph. Ch., 91, p. 400, 1914.
 - d) Mitt. 5. Kommt Jod im Blute vor? Z. ph. Ch., 91, p. 450, 1914.
 - e) Mitt. 6. Jodspeicherung und Jodbindung im Organismus. Z. ph. Ch., 92, p. 360, 1914.
 - f) Mitt. 7. Jodumsetzungen im Organismus. Z. ph. Ch., 110, p. 277, 1920.
- Blum F. und Marx A. V., Zur Physiologie der Schilddrüse und Epithelkörperchen. I. Mitt. Schilddrüse, Epithelkörperchen und Adrenalinglykosurie. P. A., 159, 1914.
- Blum H. N., Report of several cases of hypophyseal disease. New Orleans med. surg. J., 70, p. 583, 1917; Ref. End., 3, p. 381, 1919.
- Blum L., Über Weizenmehlkuren bei Diabetes mellitus. M. m. W., Nr. 27, 1911.

- Blum L. et Nakano, Contribution à l'étude de hyperglycémie. Action de l'hyperglycémie sur la formation des corps acétoniques. C. r. S. B., 82, p. 1435, 1919.
- Blum Paula, a) Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. VI. Mitt. Über Glykogenmobilisierung bei schilddrüsenlosen Tieren. P. A., 161, p. 488, 1915.
 — b) Über den Mechanismus der Glykogenmobilisierung. P. A., 161, p. 516, 1915.
- Blumenthal, Über den Einfluß der Schilddrüse auf das Blut. Fol. haemat., 9, p. 165, Februar 1910.
- Blumenthal F., a) Über zuckerabspaltende Körper im Organismus. B. k. W., 1897.
 — b) Über Organsafftherapie bei Diabetes mellitus. Z. f. diät. u. phys. Ther., 1, 1898.
 — c) Über das glykolytische Ferment. D. m. W., 1903.
 — d) Über neuere Forschungen auf dem Diabetesgebiete. D. m. W., Nr. 43, 1908.
 — e) Über die nichtdiabetischen Glykosurien. Halle 1909.
 — f) Glykolyse. Eulenburgs Real-Enzykl., 5, 1909.
 — g) Diabetes. Ibid., IV. Aufl., 8, 1910.
- Blumreich L. und Jacoby M., Experimentelle Untersuchungen über die Bedeutung der Schilddrüse und ihrer Nebendrüsen für den Organismus. B. k. W., 1896; P. A., 64, p. 1, 1896.
- Boas E. P., The relation of neurocirculatory asthenia to hyperthyroidism as determined by the effects of injection of epinephrin. A. i. M., 24, p. 419, 1919.
- Boas E. P. and Scholz T., Calcification in the pineal gland. A. i. M., 21, p. 66, 1918.
- Boas K., a) Zur Methodik des Adrenalin nachweises. C. P., 22, p. 825, 1909.
 — b) Über den Wert der Sublimatreaktion des Adrenalins. Ibid., 23, p. 252, 1909.
- Bobeau G., a) Mitochondries et lipoides dans les glandes parathyroïdes du cheval. C. r. assoc. anat., 13, Réunion Paris, p. 183, 1911.
 — b) Recherches cytologique sur les glandes parathyroïdes du cheval. J. A. P., 47, 1911.
 — c) Faits histologiques indiquant une fonction endocrine dans la glande à venin des ophidiens. C. r. S. B., 72, p. 880, 1912.
- Boceia C., Stato istologico timo dopo la tiroidectomia, paratiroidectomia e tiroparatiroidectomia. Pediatria, 19, p. 638, 1911/12.
- Bock und Hoffmann, Über eine neue Entstehungsweise der Melliturie, Durchspülungsglykosurie. A. P., p. 550, 1871.
- Bockelmann, Das Martyrium der heiligen Agathe im XX. Jahrhundert. M. G. G., 33., H. 6 und 34, H. 1, 1911.
- Bode, a) Zur Frage der Operabilität der Hypophysentumoren. Z. Ch., 109, p. 480, 1911.
 — b) Diabetes nach Operationen und Unfall. B. kl. Ch., 99, p. 578, 1916.
- Bodenstein Th., Ein Beitrag zur Kenntnis der Struma congenita. Diss., Kiel, 1910.
- Boddaert, Quelques considérations physiologiques sur la combinaison de l'hyperémie artérielle et de la congestion veineuse, essai d'application à la pathogénie du goitre exophtalmique. Gazette hebdomadaire de médecine et de chirurgie, Nr. 41, 1875.
- Boéchat, Recherches sur la structure normale du corps thyroïde. Paris, 1873.
- Böe G., Untersuchungen über die Bedeutung der Schilddrüse für den Kohlenhydratstoffwechsel. B. Z., 64, p. 450, 1914.
- Böhm E., Zirbeldrüsenentartung und genitale Fröhereife. F. Z. P., 22, 1920.
- Böhm G., Experimentelle Untersuchungen über den Gastoffwechsel bei Tieren nach Pankreasextirpation und Leberausschaltung. Diss., Leipzig, 1912.
- Boehm R., a) Über die Wirkung der Barytsalze. A. P. P., 3, p. 216, 1875.
 — b) Über das Vorkommen und die Wirkung des Cholins. A. P. P., 19, p. 87, 1885.
- Boehnke K. E. und Koch R., Untersuchungen über die Wirkung verschiedener antigenen Toxine auf die Hypophysis cerebri des Meerschweinchens. Z. Jf., 23, p. 379, 1914.
- Boeke J., Neue Beobachtungen über das Infundibularorgan im Gehirn des Amphioxus und das homologe Organ des Kraniotengehirns. An. An., 44, p. 460, 1913.
- Boeninger M., Beitrag zur Frage des Nierendabetes. D. m. W., 1908.
- Boenheim F., Über den Einfluß von Blutdrüsenextrakten auf die Magensekretion. A. V., 26, 1920.

- de Boer S., De behandeling van homosexualiteit volgens Steinach. *Geneesk. Bladen*, 21, p. 175, 1919.
- Boer W., Hypophysiserkrankungen und Augensymptome mit Bericht über drei beobachtete Fälle. *Klin. Monatsbl. Augenheilk.*, 16, p. 553, 1913.
- Boerma, Zur therapeutischen Verwendung des Antithyreoidin. *Ärzt. Rundsch.*, 1905.
- Börner, a) Ursache der Steigerung der Adrenalinwirkung auf den Kaninchenblutdruck durch Hypophysenextrakt. *A. P. P.*, 79, p. 218, 1915.
 — b) Ursache der Steigerung der Adrenalinwirkung auf den Kaninchenblutdruck durch Hypophysenextrakte. *Diss.*, Freiburg i. Br., 1916.
- Boese und Lorenz, Kropf, Kropfoperationen und Tetanie. *W. k. W.*, 1909.
- Boez L., Influence de l'opothérapie parathyroïdienne sur la calcification des os. *C. r. S. B.*, 82, p. 447, 1919.
- Böttcher B., Eine neue Synthese des Suprarenins und verwandter Verbindungen. *B. d. ch. G.*, 42, p. 253, 1914.
- Bogart A. H., Thyrotoxicosis. *Ref. End.*, 3, p. 119, 1919.
- Bogatsch G., Beitrag zur Ätiologie der bitemporalen Hemianopsie mit besonderer Berücksichtigung der Hypophysiserkrankungen. *Klin. Monatsbl. Augenheilk.*, 50, 1912.
- Bogdan G. und Grosi A., Drei Fälle von ritueller Kastration. *Vierteljahresschr. f. gerichtl. Med.*, 48, H. 4, 1916.
- Bogdanow, Zur Lehre von der Struktur und der Funktion der Nebennieren. *Charkow* 1898. Russisch zit. nach Bogomelez.
- Bogdanovics M., Adrenalin bei Kaiserschnitt. *C. G.*, Nr. 12, 1909.
- Bogen, Spasmophilie und Calcium. *Monatschr. Kinderh.*, 6, Nr. 5, 1907.
- Boguess W. F., A clinical study of hyperthyroidism. *Ref. End.*, 3, p. 422, 1919.
- Boggs R. H., a) The value and limitation of radiotherapy in internal medicine. *Med. Fortnightly (St. Joseph)*, 50, p. 55, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 431, 1919.
 — b) The treatment of goitre by radiation. *Am. J. roentg.*, 6, p. 613, 1919.
- Boggs T. R., Percussion signs of persistent or enlarged thymus. *A. i. M.*, 8, Nr. 5, 1911.
- Boggs T. R. and Winternitz M. C., Acute suppurative hypophysitis as a complication of purulent sphenoidal sinusitis. *John Hopkins hosp. rep.*, 18, p. 56, 1919.
- Bogojawlenski, Intrakranieller Weg zur Hypophysis cerebri durch die vordere Schädelgrube. *C. Ch.*, p. 209, 1912.
- Bogomelez A., a) Zur Frage über die Veränderungen der Nebennieren bei experimenteller Diphtherie. *Ziegl. B.*, 38, p. 510, 1905.
 — b) Zur Physiologie der Nebennieren. *Folia Serol.*, 3, 1909.
 — c) Über die Hypersekretion von Lipoidsubstanz durch die Rinde der Nebennieren bei experimentellem Botulismus. *Z. If.*, 8, p. 35, 1910.
- Bogoslovsky G. et Korentchevsky, La sécrétion interne de la prostate et ses rapports avec les testicules. *C. r. S. B.*, 83, p. 718, 1920.
- Boguljuboff W. L., Zur Chirurgie der Nebennierengeschwülste. *A. k. Ch.*, 80, 1906.
- Bohn R. M., The iodine content of food materials. *J. B. Ch.*, 28, p. 375, 1917.
- Boinet, a) Résultats éloignés de soixante-quinze ablations de deux capsules surrénales. *C. r. S. B.*, 47, p. 162, 1895.
 — b) Résistance à la fatigue chez les rats décapsulés. *Ibid.*, p. 273, 1895.
 — c) Nouvelles recherches sur la résistance à la fatigue de rats décapsulés. *Ibid.*, p. 325.
 — d) Ablations des capsules vraies et accessoires chez le rat d'égot. *Ibid.*, p. 498.
 — e) Action comparée de la fatigue et de la décapsulation sur la toxicité des extraits musculaires du rat. *Ibid.*, p. 646, 1895.
 — f) Maladie d'Addison expérimentale chez le rat d'égot. *Ibid.*, 48, p. 164, 1896.
 — g) Action antitoxique des capsules surrénales sur la neurine. *Ibid.*, p. 364, 1896.
 — h) Nouveaux cas de la maladie d'Addison expérimentale. *Ibid.*, 49, p. 439 und 473, 1897.
 — i) Diminution de résistance des rats décapsulés à l'action toxique de diverses substances, p. 466.

- k) Recherches expérimentales sur la pathogénie de la maladie d'Addison. *Revue de méd.*, p. 136, 1897.
- l) Rech. experim. sur les fonctions des capsules surrénales. *Ibid.*, 51, p. 671, 1899.
- m) Tronbles nerveux et tremblements observés chez un Addisonien, à la suite de trop fréquentes injections de capsules surrénales de veau. *Ibid.*, 51, p. 891, 1899.
- n) Dangers de l'adrénaline dans certains cas de maladie bronzée d'Addison. *C. r. S. B.*, 55, p. 1471 und 1474, 1903.
- o) La mort dans maladie bronzée d'Addison. *Arch. gén. de méd.*, 1, 1903.
- p) De l'Addisonisme. *Ibid.*, 2, 1904.
- q) Maladie bronzée d'Addison. *Marseille med.*, 55, p. 176, 1918.
- Boinet et Rouxlacroix, Hyperthyroïdation et asystolie mortelle dans deux cas de maladie de Basedow. *C. r. S. B.*, 66, p. 885, 1909.
- Boir C., Akuter Morbus Basedowii. *Klin. Monatsbl. Augenheilk.*, 59, 1917.
- Boissart E. V. J., Recherches sur l'atténuation de la toxicité de la strychnine par les substances lipoides. Thèse de Lille, 1910.
- Boissonnas, Ein Beitrag zur Symptomatologie und Therapie der Thymushypertrophie. *Z. K.*, 7, p. 472, 1913.
- Boit H., Über die Komplikation des Morbus Basedowii mit Status lymphaticus. *F. Z. P.*, 1, p. 187, 1907.
- Boitel W., Note sur l'étiologie du goitre. *Rev. méd. Suisse rom.*, 40, p. 717, 1921; *Ref. Kgzbl.*, 16, p. 474, 1920.
- Bojarsky S., Über die Beziehungen der Symptome zum Grade der Erkrankung bei Morbus Basedowii. *Diss.*, Bern, 1909.
- Bolau H., Glandula thyreoides u. Glandula thymus bei d. Amphibien. *Zool. Jahrb.*, 12, 1899.
- Bolaffio A., Associazione di midollo osseo eterotopico e tessuto interrenale aberrante. *Arch. scienz. med.*, 37, p. 132, 1913.
- Bolaffio M., Esperienze sulla tossicità della placenta di coniglio e dei cavia. *Path.*, Nr. 138, 1914.
- Boldt, Glykosurie nach Kropfschwund. *D. m. W.*, 1904.
- Boldyreff W. N., a) Über den Einfluß hoher und niedriger Temperatur auf thyreoid-ektomierte Hunde. *C. P.*, 22, p. 310, 1908.
- b) Der Einfluß des Schilddrüsenapparates auf die Wärmeregulierung bei Hunden. *Charkow. med. Journ.*, 17, 1914 (russisch) u. *P. A.*, 154, p. 470, 1913.
- Bolten G. C., a) Über Hyperthyreoidie. *D. Z. N.*, 57, p. 119, 1917.
- b) Epilepsie und Tetanie. *D. Z. N.*, 57, 1917. *Geneeskundige Bladen*, Nr. 9, 1917.
- c) Ein Fall von Tetanie bei einem Erwachsenen nebst kritischen Bemerkungen hinsichtlich der Pathogenese der Tetanie. *M. P.*, 42, 211 und *Ned. Tijdschr. v. Gen.*, 61, p. 218, 1917.
- d) De area celsi als verschijnsel van latente tetanie. *Ned. Tijdschr. v. Gen.*, 61, 1917.
- e) Over hypothyreoidie. *Psychiat. en neurol. Bl. (Amsterdam)*, 22, p. 135, 1918.
- f) Ein Fall familiären angioneuritischen Ödems kompliziert mit Tetanie. *D. Z. N.*, 63, 1919.
- g) Über das angioneurotische (akut umschriebene) Ödem. *M. P.*, 45, 1919.
- h) Fragilitas osium congenita. *Nederl. Tijds. v. Geneesk.*, 63, p. 284, 1919.
- i) Het. broze skelet en de blanwe sklerae. *Medisch Weekblad (Amsterdam)*, 26, p. 289, 1919.
- Bolten H., Urticaria als verschijnsel van hypothyreoidie. *Nederl. Tijdschr. v. Geneesk.*, 62, p. 1747, 1918.
- Bompiani G., Der Einfluß des Säugens auf die Restitutionsfähigkeit der Thymus nach der Schwangerschaft. *C. a. P.*, 25, Nr. 2, 1914.
- Bonazzi J., Contribution à l'étude de la détermination expérimentale du sexe. *A. i. B.*, 56, p. 433, 1912.
- Boncompte J. T., Sur le debit du sang surrénal chez le chien. *C. r. S. B.*, 83, p. 1205, 1920.

- Bond, a) Certain undescribed features in the secretory activity of uterus and fallopian tubes. J. o. P., 22, 1908.
- b) Some points of genetic interest in the regeneration of the testis after experimental orchectomy in birds. Journ. of genetics, 3, p. 131, 1913.
- Bond E. D., Symptoms suggesting pituitary disorder. A. J. m. s., 147, p. 575, 1914.
- Bondi J., Der Einfluß des Geschlechtsverkehrs auf den Eierstock. C. G., Nr. 14, 1919.
- Bondi S., Über Habitus im allgemeinen und der Habitus des Diabetikers im besonderen. W. k. W., Nr. 20, 1919 und M. m. W., p. 544, 1920.
- Bonfield C. L., The undeveloped uterus. New York State Journ. med., 19, p. 40, 1919.
- Bong O., Eine Folge von Pituglandol. C. G., 42, 1918.
- Bonilla E., a) Tratamiento de los estados hipertiroideos. Siglo med. Madrid, 66, p. 105, 1919; Ref. End., 5, p. 142, 1921.
- b) El factor renal en la glucosuria y en la diabetes. Ibid., 66, p. 883, 1919. Ref. End., 5, p. 101, 1921.
- c) La taquicardias y las secreciones internas. Ibid., 67, 1920; Ref. End., 5, 1921.
- Bonin G. v., a) Study of a case of dyspituitarism. Quart. Journ. med., 6, Nr. 22, p. 125, 1913.
- b) Classification of tumors of the pituitary body. B. m. J., Nr. 2731, p. 934, 1913.
- de Bonis V., a) Action des extraits d'hypophyse sur la pression artérielle et sur le cœur normal ou en état de dégénérescence graisseuse et de la nature du principe actif de l'hypophyse. A. i. Ph., 7, p. 211, 1908.
- b) Sur les phénomènes de sécrétion dans les cellules glandulaires des vésicules séminales et des glandes de Cowper. A. i. B., 52, p. 204, 1909.
- c) Sulle alterazioni degenerative delle fibre muscolare del cuore in seguito al trattamento adrenalino. Path., 3, 1911.
- d) Sulla reviviscenza dell tessuto muscolare di arterie umane. 1911.
- de Bonis V. und Susanna V., Über die Wirkung des Hypophysenextraktes auf isolierte Blutgefäße. C. P., 23, p. 169, 1909.
- Bonn H. K., Malignant epithelial growths of the thyroid gland. Ref. End., 4, p. 163, 1920.
- Bonnamour S., a) Recherches histologiques sur la sécrétion des capsules surrénales. C. r. assoc. anat., Montpellier, 1902.
- b) Etude histologique des phénomènes de sécrétion de la capsule surrénale chez les mammifères. Thèse de Lyon, 1905.
- c) Des relations entre l'acétonurie et la glycosurie. Rev. med. mémoires en l'honneur de Lépine, p. 97, 1911.
- Bonnamour S. et Badolle A., a) Le syndrome ostéomalacique, ses différentes causes. Revue de méd., 33, p. 889, 1913.
- b) L'ostéomalacie, syndrome de décalcification osseuse. Revue de méd., 33, p. 979, 1913.
- Bonnamour S. et Pinatele, Note sur l'organe parasymphatique de Zuckerkandl. Bibliogr. anat., XI, p. 127, 1902.
- Bonnamour S. et Policard, Sur la graisse de la capsule surrénale de la grenouille. C. r. S. B., 55, p. 471, 1906.
- Bonnamour, Sarvonat, Badolle A. et Escallon, Influence de l'adrénaline associée au chlorure de calcium sur les échanges minéraux au niveau des os. C. r. S. B., 74, p. 1019, 1913.
- Bonnamour S. et Thévenot, a) Variations de résistance des lapins à l'adrénaline. C. r. S. B., 66, p. 509, 1909.
- b) Toxine diphthérique et adrénaline dans la production de l'athérome expérimental. Ibid., 66, p. 387, 1909.
- c) Anévrisme disséquant expérimentale. C. r. S. B., 67, p. 643, 1909.
- d) Du mode d'action de l'adrénaline dans la production de l'athérome expérimental. Dissociation des propriétés vasomotrice toxique et athéromatogène. J. d. P. P., 12, p. 248, 1910.

- Bonne, Examen par la méthode de Golgi des nerfs intrathyroïdiens dans un cas de goitre exophtalmique. *Revue neur.*, 1897.
- Bonnel F., Branchiome malin du corps thyroïde. *Bull. et mém. soc. anat. de Paris*, 15, Nr. 10, 1913.
- Bonnet, Sclérodémie oedémateuse généralisée guérie par le traitement thyroïdien. *Bull. soc. franc. d. dermat.*, Mai 1914.
- Bonnier P., a) Action directe sur la glycosurie par voie naso-bulbaire. *C. r. S. B.*, 70, p. 451, 1911.
- b) La muqueuse nasale et les vers intestinaux. *Ibid.*, p. 207, 1912.
 - c) Les centres gonostatiques bulbaires et l'aménorrhée. *Ibid.*, p. 699, 1912.
 - d) Les centres gonostatiques et le rythme mensuel. *C. r. S. B.*, 72, p. 781, 1912.
 - e) Les centres gonostatiques et la diaphylaxie génitale. *Ibid.*, p. 818, 1912.
- Boothby W. M., a) Thyroid disease, clinical value of metabolic studies. *Boston m. s. J.*, 175, p. 564, 1916; *Ref. End.*, 1, p. 90, 1917.
- b) The fundamental classification of disease by the basal metabolic rate. *J. A. M. A.*, 76, p. 84, 1921.
- Boothby W. M. and Sandiford I., The effect of the subcutaneous injection of adrenalin on the heat production, blood pressure and pulse rate in man. *A. J. P.*, 51, p. 200, 1920.
- Borberg, N. Chr., a) Indre Sekretion det kromafine Vaens (Die innere Sekretion des chromaffinen Systems). *Diss.*, Kopenhagen, 1911.
- b) Das Adrenalin und der Nachweis desselben. *S. A.*, 27, p. 341, 1912.
 - c) Das chromaffine Gewebe. *Nebennierenuntersuchungen*. II, *S. A.*, 28, p. 91, 1912.
 - d) Antwort an Herrn Dr. M. Goldzieher. *S. A.*, 30, p. 183, 1913.
 - e) Zur Biochemie der Lipide. *Nebennierenuntersuchungen*. III, *S. A.*, 32, p. 287, 1914.
 - f) Internal secretion and insanity. *Bibliothek f. F. Laeger*, Copenhagen. 110, 1918.
- Borchardt L., a) Experimentelles über den Diabetes bei der Akromegalie. *D. m. W.*, p. 946, 1908.
- b) Die Hypophysenglykosurie und ihre Beziehung zum Diabetes bei der Akromegalie. *Z. k. M.*, 66, p. 332, 1908.
 - c) Diskussion zum Vortrage Hochenegg. *Kongr. d. Ges. Chirurg.* 1908.
 - d) Funktion und funktionelle Erkrankungen der Hypophyse. *Erg. d. inn. Med.*, 3, p. 288, 1909.
 - e) Die Bedeutung der Hormone für die innere Medizin. *Beiheft zur M. K.*, VII, 5, 1911.
 - f) Über das Blutbild bei Erkrankungen der Drüsen mit innerer Sekretion und seine Beziehungen zum Status thymico-lymphaticus. *D. A. k. M.*, 106, p. 182, 1912.
 - g) Hypophyse. In Wagner v. Jauregg und G. Bayer, *Lehrbuch der Organotherapie*, p. 207, 1914.
 - h) Asthmabehandlungen mit Hypophysenextrakten. *Th. G.*, 54, p. 536, 1913.
 - i) Über Hypogenitalismus und seine Abgrenzung vom Infantilismus. *B. k. W.*, 1918.
 - j) Über leistungssteigernde Wirkung des Adrenalins und Hypophysins. *M. m. W.*, Nr. 31, 1919.
 - k) Unspezifische Wirkungen der Organotherapie. *D. m. W.* p. 813, 1919.
 - l) Experimentelle Grundlagen der Organotherapie bei Infektionskrankheiten. 1920 und *D. m. W.*, p. 533, 1920.
 - m) Organotherapie. *Ergebn. inn. Med.*, 18, 1920.
 - n) Über die allgemeinen Grundlagen organotherapeutischer Wirkungen. *Therap. Halbmonatsh.*, 1920.
 - o) Erhöhung des Agglutininpiegels durch Organpräparate als Ausdruck leistungssteigernder Wirkungen in der Organotherapie. *Therap. Halbmonatsh.* 34, p. 536, 1920.
- Borchers Ed., a) Dauerheilung einer lebensbedrohenden postoperativen Tetanie durch homoioplastische Epithelkörpertransplantation. *C. Ch.*, p. 34, 1919.
- b) Epithelkörperverpflanzung bei postoperativer Tetanie. *C. Ch.*, Nr. 46 u. 47, 1919.

- c) Zur Therapie der postoperativen Tetanie. C. Ch., p. 293, 1920.
- d) Postoperative Tetanie und Epithelkörperverpflanzung. M. m. W., Nr. 18, 1920.
- e) Epithelkörperverpflanzung; die Wahl des Transplantates. C. Ch., p. 1366, 1920.
- Bordas, Lortat-Jacob et Sabareanu, a) Action du froid sur la toxicité du sérum sanguin et des extraits organiques. J. P. P., 12, p. 20, 1910.
- b) Toxicité des extraits secs organiques. Ibid., p. 42, 1910).
- Bordley J., Thyroid extract in the treatment of uveitis. J. A. M. A., 67, p. 412, 1916.
- Bordot E. and Ovidio R., A case of dwarfism. Assoc. med. Argent. (Buenos Aires), 24, p. 329, 1916. Ref. End. 1, p. 372, 1917.
- Borell H., Untersuchungen über die Bildung des Corpus luteum und der Follikel-atresie bei Tieren mit Hilfe der vitalen Färbung. Ziegl. B., 65, 1918.
- Borelli G. B., Cura della nefrite con l'adrenalina nella pratica di condotta. Policl., 23, p. 574, 1916.
- Boring A. M. and Morgan T. H., Luteal cells and hen-feathering. Journ. gen. physiol., 1, p. 127, 1918. Ref. End., 2, p. 519, 1918.
- Boring A. M. and Pearl R., a) Sex studies. IX. Interstitial cells in the reproductive organs of the chicken. Anat. Rec., 13, p. 253, 1917.
- b) Sex studies. XI. Hermaphrodite birds. J. e. Z., 25, 1918.
- Bormann W., Ist die Fröhreife der Haustiere eine Degenerationerscheinung (kretinistischer, kretinoider oder anderer Art) oder ist sie ein normaler Zustand nachgezüchteter Rassen? Diss., Bern, 1911.
- Born G., a) Experimentelle Untersuchungen über die Entstehung der Geschlechtsunterschiede. Breslauer ärztl. Zeitschr., Nr. 3—4, 1881.
- b) Über die Derivate der embryonalen Schlundbögen und Schlundspalten bei Säugetieren. A. m. A., 22, 1882.
- Borrmann B., Ein Fall von Morbus Addisonii zufolge entzündlich-hyperplastischer Wucherung der Nebennieren auf traumatischer Grundlage. D. A. k. M., 86, 1906.
- Borst und Enderlen, Über Transplantationen von Gefäßen und ganzen Organen. Z. Ch., 99, p. 114, 1909.
- Bortz, Nebennieren und Geschlechtscharakter. A. G., 88, p. 445, 1909.
- Boruttau H., a) Erfahrungen über die Nebennieren. P. A., 78, p. 97, 1899.
- b) Über den jetzigen Stand unserer Kenntnisse von den Funktionen der Blutgefäßdrüsen. D. m. W., 1899.
- c) Zur Entstehung des Adrenalins im Tierkörper. C. P., 21, 1907.
- d) Innere Sekretion. Nagels Handb. d. Physiologie, II, 1907.
- e) Über blutdruckerniedrigende Verunreinigungen resp. Zersetzungsprodukte blutdrucksteigernder Substanzen. C. P., 23, p. 291, 1909.
- f) Nachtrag zur inneren Sekretion. Nagels Handb. d. Phys., Ergänzungsband 1910.
- g) Herabsetzung der Zuckerausscheidung durch Mineralwasser beim experimentellen und menschlichen Diabetes. Zeitschr. f. Balneol., Nr. 9, 1911.
- h) Die innere Sekretion in ihrer Beziehung zur Sexualfunktion. Schmidts Jahrbücher, 318, p. 449, 1913.
- i) Über Vitamine und akzessorische Nährstoffe. D. m. W., Nr. 41, 1915.
- j) Die Steinachschen Forschungen über Pubertätsdrüsen und Geschlechtsmerkmale. D. m. W., p. 1454, 1917.
- k) Über das Verhalten von Ergänzungsnährstoffen. II. Über spezifisch antidiabetische Stoffe. B. Z., 88, p. 420, 1918.
- l) Steinachs Arbeiten und die Verjüngungsfrage. Z. ärztl. Fortb. 18, p. 129, 1921.
- Bosch B. and Hernandez J., Sobre un caso de insuficiencia pluriglandular. Arch. conf. med. hosp. Ramos Mejia, p. 87, 1919. Ref. End., 5, p. 360, 1921.
- Boshouwers H., Deficiency of the internal sexual organs. Med. Weeckblad, 27, p. 109, 1920. Ref. End., 4, p. 666, 1920.
- Bosquet, Etude sur la maladie de Recklinghausen dans ses rapports avec les glandes à sécrétion interne et particulièrement les surrénales. Thèse de Lille, 1913.
- Bosse H., Vorzüge des Pituglandols für die Geburtshilfe. D. m. W., Nr. 36, 1913.

- Bossert O., a) Ödembildung bei tetaniekranken Kindern. D. m. W., p. 174, 1920.
 — b) Über die Anlösbarkeit von Ödemen und Carpopedalspasmen bei Spasmophilien durch salzarme Ernährung. J. K., 92, 1920.
- Bossi L. M., a) Die Nebennieren und die Osteomalacie. A. G., 83, p. 505, 1907.
 — b) Nebennieren und Osteomalacie. C. G., p. 69 u. 172, 1907.
 — c) L'influenza delle capsule surrenali sull'ossificazione d. scheletro. Gin. mod., 1908.
 — d) The influence of the suprarenal glands on the bone skeleton in relation to osteomalacia and rickets. B. m. J., 1908.
- Boston L. N., A case of hypopituitarism. New York med. Journ., 104, p. 490, 1916.
- Boston L. N. and Kohn L. W., The saliva in diabetics. New York med. Journ., 105, p. 497, 1917.
- Bostreom A., Beitrag zur klinischen Diagnose des Hypophysenschwundes. M. K., Nr. 28, 1918.
- Boteano E. R., a) Contr. la physiol. glandei pituitare la broasca. Thèse, Bukarest, 1906. Zit. n. Paulesco.
 — b) Contribution à l'étude physio-pathologique des glandes surrénales. Journ. de méd. interne, 17, p. 141, 1913.
- Botin F., Comentarios clinicos al tratamiento opoterapico en ginecologia y obstetricia. Rev. espan. obst. ginec., 1918. Ref. End., 4, p. 663, 1920.
- Bottaro L. P. et Mussio-Fournier, Syndrôme hémorrhagique guérie par la thyroïdine. Bull. et mém. soc. med. hôp., 36, 1920 und End., 4, p. 366, 1920.
- Bottazzi F., a) Sur quelques altérations de globules rouges du sang à la suite de la thyroïdectomie. A. i. B., 23, 1895.
 — b) Azione dell'adrenalina sul tessuto muscolare liscio esofageo di Bufo vulgaris. Atti della r. accad. med. di Genova, XVIII, C. P., 19, p. 100, 1904.
 — c) Azione di varie sostanze, e specialmente della pilocarpina e della atropina sopra alcuni organi muscolari lisci. Atti d. r. accad. medico-chir. Napoli 3, p. 103, 1917. Ref. End., 2, p. 477 u. 317, 1918.
- Bottazzi-Costanzi, Nuove ricerche sull'azione dell'adrenalina (Clin) e della paraganlina (Vassale) sui muscoli lisci. Tommasi, 1905, Ref. C. P., 20, p. 279, 1905.
- Bottazzi, D'Errico und Jappelli, Wirkung des Adrenalins auf die Speichel- und Harnabsonderung. B. Z., 7, p. 431, 1908.
- Bottazzi F. et Torretta A., Azione dell'adrenalina sulla muscolatura longitudinale dell'esofago di Bufo vulg. A. d. F., 1, p. 325, 1904.
- Bouchard Ch., Involution sénile. Traité de pathologie générale, 1900.
- Bouchard et Claude, Recherches expérimentales sur l'adrénaline. C. r. A., p. 928, 1902.
- Bouchardat, Monographie sur le diabète. Paris, 1875.
- Bouchart, a) Infiltration de la cornée et mydriase persistante attribuables à l'adrénaline. La clin. opht., 1904.
 — b) Accidents attribuables à l'adrénaline. Rev. d'opht., 1905.
- Bouché F., Gegenseitige Beeinflussung von Adrenalin und Verdauungsstörungen. Diss., Freiburg, 1909.
- Bouchut L. et Dujol, Un cas de sclérodémie avec atrophie thyroïdienne. Lyon méd., 119, p. 421, 1912.
- Bouin P., a) Les deux glandes à sécrétion interne de l'ovaire, la glande interstitielle et la corps jaune. Rev. méd. de l'Est, 1902.
 — b) L'infantilisme et la glande interstitielle du testicule. C. r. A., 1904.
- Bouin P. et Ancel P., a) Sur les cellules interstitielles du testicule des mammifères et leur signification. C. r. S. B., 14 nov. 1903.
 — b) Sur la signification de la glande interstitielle du testicule embryonnaire. C. r. S. B., 1903.
 — c) Recherches sur les cellules interstitielles du testicule chez les mammifères. Arch. de zool. exp. et gén., 1903.
 — d) La glande interstitielle chez les vieillards, les animaux âgés et des infantiles expérimentaux. Ibid., 1904.

- e) Sur les variations dans le développement du tractus génital chez les animaux cryptorchides et leur cause. *Bibl. anat.*, XIII, fasc. 2, 1904.
 - f) Sur l'hypertrophie compensatrice de la glande interstitielle du testicule. Réponse à M. G. Loisel. *C. r. S. B.*, 56, II, p. 97, 1904.
 - g) Sur le déterminisme des caractères sexuels secondaires et de l'instinct sexuel. *Ibid.*, 56, II, p. 335, 1904.
 - h) La glande interstitielle à seul, dans le testicule, une action générale sur l'organisme. *C. r. A.*, 1904.
 - i) Recherches sur la signification physiologique de la glande interstitielle du testicule chez les mammifères. *J. d. P. P.*, 6, 1904.
 - k) La glande interstitielle du testicule et la défense de l'organisme. Hypertrophie ou atrophie partielle de la glande interstitielle au cours de certaines maladies chez l'homme. *C. r. S. B.*, 57, I, p. 553, 1905.
 - l) Hypertrophie ou atrophie partielle de la glande interstitielle dans certains con-expérimentales. *Ibid.*, p. 554.
 - m) A propos du trophospongium et des canules du suc. *Ibid.*, 57, II, p. 221, 1905.
 - n) Sur l'effet des injections de l'extrait de glande interstitielle du testicule sur le croissance. *C. r. S. B.*, 61, 1906.
 - o) Différenciation d'une membrane propre d'origine épithéliale. *C. r. S. B.*, 65, 1908.
 - p) Sur le follicule de Graaf mur et de la formation du corps jaune chez la chienne. *Ibid.*, p. 314.
 - q) Sur les homologies et la signification des glandes à sécrétion interne de l'ovaire. *Ibid.*, 67, p. 464 u. 497, 1909.
 - r) Recherches sur les fonctions du corps jaune gestativ. I, *J. d. P. P.*, 12, p. 1, 1910.
 - s) Sur l'évolution de la glande mammaire pendant la gestation. Déterminisme de la phase glandulaire gravidique. *C. r. S. B.*, 72, p. 129, 1912.
 - t) Détermination des cellules excrétrices par le procédé des injections physiologiques des matières colorants. *C. r. S. B.*, 74, p. 890, 1913.
 - u) Sur les cellules du myométrium, qui prennent le carmin des injections physiologiques. *C. r. S. B.*, 74, p. 728, 1913.
 - v) Sur le rôle du corps jaune dans le déterminisme expérimentale de la sécrétion mammaire. *C. r. S. B.*, 76, p. 150, 1914.
 - w) Sur une procédé d'isolement de la substance active du lobe postérieur hypophysaire. 76, p. 62, 1914.
- Bouin, Ancel et Lambert, Phénomènes produits par la transfusion du sang des animaux skeptophylaxiés. *C. r. S. B.*, 72, p. 9, 1912.
- Bouin P., Ancel P. et Villemin, a) Sur la physiologie de corps jaune de l'ovaire. Recherches faites à l'aide des rayons X, *C. r. S. B.*, 58, II, p. 417, 1906.
- b) Glande interstitielle de l'ovaire et rayons X, *Ibid.*, p. 377, 1907.
- Boulet L., Sur les mouvements de l'uretère. *C. r. S. B.*, 77, p. 355, 1914.
- Boullenger, De l'action de la glande thyroïde sur la croissance. Thèse de Paris, 1896.
- Boulud et Fayol, Sur le dosage colorimétrique d'adrénaline. *C. r. S. B.*, 55, p. 358, 1903.
- Bourgeois H., Traitement de l'asthme nasal et bronchique par les applications locales d'extrait d'hypophyse. *Prog. méd.* 32, p. 37, 1917.
- Bourneville, a) Comparaisons entre les enfants norm. et anormaux au point de vue de la persistance ou l'absence du thymus. *Progr. méd.*, 1900.
- b) Idiotie myxoedémateuse ou myxoedème infantile. *Traité de méd. de Brouarde et Gilbert*, IX, 1902 (Zusammenfass. Darst.).
- Bousson und Kirschbaum, Studien über Anaphylaxie. *C. f. B.*, 65, p. 507, 1912.
- Bouveyron, De l'action des injections hypophysaires sur certaines céphalées syphilitiques et sur les céphalées congestives banales. *Bull. soc. franç. de dermat. et syph.*, p. 283, 1920.
- Bovee J. W., Tubal and ovarian hemorrhage; its etiologic relation to pelvic hematocele and extra-uterine pregnancy. *J. A. M. A.*, 70, p. 1975, 1918.

- Boveri P., a) Über die Wirkung des Jods auf das durch Adrenalin erzeugte Atherom der Aorta. D. m. W., 1906.
- b) Arthériosclérose expérimentale chez le sing. C. r. S. B., 65, p. 597, 1908 und II, Ibid., 66, p. 753, 1909.
- Bovermann H., Über unerwünschte Nebenwirkungen bei Hormonal- und Pituitrin-injektionen. M. m. W., p. 1553, 1912.
- Bové y Piqué D. E., Concepto de las secreciones internas. Rev. valenc. de scienc. med. 18, 1916. Ref. End., 2, p. 509, 1918.
- Boyce and Beadles, Enlargement of the hypophysis cerebri in myxoedema etc. J. o. P. B., 1892 u. 1893.
- Boyd H. J., An adress on goitre. B. m. J., II, p. 169, 1919.
- Boyd W., a) A case of tumour of the pituitary body. Lancet, oct. 15, 1910.
- b) A case bearing on the function on the pituitary body. J. A. M. A., 68, p. 111, 1917.
- c) Acute adrenal insufficiency. J. lab. and clin. med. (St. Louis), 6, p. 133, 1918. Ref. End., 3, p. 176, 1919.
- Boyé E. A., La desmineralizacion de los dientes producida por afecciones tiroideas. Ref. End., 3, p. 574, 1919.
- Boy-Tessier, a) L'adrénaline dans l'hypotension cardio-vasculaire. C. r. S. B., 57, I, p. 880, 1906.
- b) Durée de l'action de l'adrénaline. Ibid., p. 1097, 1906.
- Bozzi, Untersuchungen über die Schilddrüse. Ziegl. B., 18, 1895.
- Bozzolo, Rapport sur l'opothérapie. Congr. méd. de Turin, 1898.
- Bra M., La méthode Brown-Séguard. Traité d'histothérapie, Paris, 1895.
- Brabo K., Psicosis basedowiana. Ref. End., 4, p. 488, 1920.
- Bracci C., a) Timo e ricambio del calcio. Riv. di clinica pediatrica, 3, p. 572, 1906.
- b) L'échange du calcium et le calcium des os dans la thyroïdectomie expérimentale. Gaz. des malad. infant. et d'obstétrique, 1905.
- Brachet A., Présentations de tétards soumis à des conditions de nutrition spéciales. Ann. bull. soc. roy. scienc. méd. et nat. de Bruxelles, 71, p. 104, 1913.
- Bradford R. J., a) The result following partial nephrectomy and the influence of the kidney on metabolism. J. o. P., 23, p. 414, 1899.
- b) The physiology of the ductless glands. Practic., 66, p. 379, 1912.
- Bradley H. C., The problem of enzyme synthesis IV. Lactase of the mammary gland. J. B. Ch., 13, p. 431, 1913.
- Brailsford A. M., Two cases of sudden death associated with enlargement of the thymus, occurring in the same family. Ref. End., 3, p. 408, 1919.
- Brahn B. und Schmidtman, Pigmentstudien. Zur Kenntnis des Melanins und des braunen Abnutzungspigmentes. V. A., 227, 1920.
- Brailsford T. R. and Barnett Th. C., The influence of the anterior lobe of the pituitary body the growth of carcinoma. Proc. soc. exp. biol., 12, Nr. 3, 1914.
- Braithwaite J. O., The nomenclature of the suprarenal principle. Lancet., 1911.
- Bram J., a) Die nichtoperative Behandlung der Basedowschen Krankheit. New York med. Journ., 102, Nr. 22, 1915.
- b) Exophtalmic goiter. Arch. of diagn. (New York), 10, p. 343, 1917.
- c) Exophtalmic goitre, peculiarities in the symptomatology of thyroid. Med. rec., 95, p. 358, 1919.
- d) Causes and prognosis of exophtalmic goitre. Arch. of diagn. (New York), 11, p. 177, 1919.
- e) Non surgical treatment of exophtalmic goitre. New York med. Journ., 108, p. 942, 1918.
- f) The rational therapeusis of exophtalmic goitre. End., 3, p. 467, 1919.
- g) The circulatory system in exophtalmic goitre. Internat. clinics (Philad.). 1. p. 80, 1919.
- h) Some pitfalls in the diagnosis of exophtalmie goites. Ann. med. 25, p. 266, 1919.

- i) Diagnostic methods in exophthalmic goitre, with special reference to quinine. Med. rec., 98, p. 887, 1920. Sämtliche Arbeiten ref. in End. 5.
- v. Bramann, Über die Schilddrüsenimplantation bei Myxoedem und Kretinismus. D. m. W., p. 1738, 1909.
- Bramwell Byrom, a) Acromegaly in an giantess. B. m. J., p. 21, 1894.
- b) A case of tetany treated by thyroid extract. Ibid., 1895, 1196.
- c) Two clinical lectures on Addison's disease. Ibid., 1897.
- d) Anaemia and some diseases of blood forming organs and ductless glands. Edinburgh, 1899.
- e) A case of Addison's disease in which great improvement took place under open-air treatment and the administration of suprarenal extract. B. m. J., 1905.
- Branca A., a) Le testicule chez 'l'axolotl' en captivité. C. r. S. B., 56, p. 243, 1904.
- b) Cellules interstitielles et spermatogenèse. Ibid., 350.
- Branca A. et Basseta A., Sur le développement du testicule humain. Archives gen. de chirurg., 1, Nr. 2, 1907.
- v. Brandenstein H., a) Zur Kasuistik der Epithelkörperchenblutung bei Tetania infantum. Diss., Heidelberg, 1911.
- b) Basedowsymptome bei Lungentuberkulose. B. k. W., 49, 1912.
- Brandt A., a) Anatomisches und Allgemeines über die sogenannte Hahnenfedrigkeit und über anderweitige Geschlechtsanomalien bei Vögeln. Z. w. Z., 48, p. 101, 1889.
- b) Über den Zusammenhang der Glandula suprarenalis mit dem Parovarium resp. der Epididymis bei Hühnern. Biol. Ztbl., 9, 1890.
- Brandt H., a) Zur pathologischen Anatomie der Thymusdrüse. Diss., Kiel, 1911.
- b) Über die Beziehung zwischen Morbus Basedowii und Tuberkulose. Diss., Jena, 1914.
- Branham, Tetany following thyroidectomy etc. Ann. of surg., Aug. 1908.
- Brasch M., Blutuntersuchungen bei Struma und Morbus Basedowii. Z. St. 5, p. 769, 1910.
- Brat H., Zur Wirkung des Chlorbaryums und Barutins. B. k. W., p. 1220, 1905.
- Brauer A., a) Entwicklung der Exkretionsorgane der Gymnophionen. Zool. Jahrb., 16, p. 1, 1902.
- b) Beitrag zur Lehre von den anatomischen Veränderungen des Nervensystems bei Morbus Addisonii. D. Z. N., 7, p. 45, 415, 1895.
- Brault A., Maladie du rein et des capsules surrénales. Traité de méd., V, Paris, 1893.
- Brault A. et Peruchet E., Maladie d'Addison. S. m., 1892.
- Braun H., a) Über den Einfluß der Vitalität der Gewebe auf die örtlichen und allgemeinen Giftwirkungen lokalanästhesierender Mittel und über die Bedeutung des Adrenalins für die Lokalanästhesie. A. k. Ch., 69, p. 541, 1903 u. C. Ch., 1903.
- b) Kokain und Adrenalin. Berl. Klinik, H. 187, 1904.
- c) Über einige neue örtliche Anästhetika (Stovain, Alypin, Novacain). D. m. W., 1905.
- d) Die Lokalanästhesie. Leipzig, 1905, 2. Aufl., 1907.
- e) Zur Freilegung der zentralen Teile usw. Z. Ch., 87, p. 130, 1907.
- f) Über die Anwendung des Suprarenins C. G., Nr. 30, 1909.
- g) Über die Anwendung der Suprareninanämie bei Operationen am Schädel und an der Wirbelsäule. Z. Ch., 107, p. 561, 1911.
- Braun L., a) Zur Frage der Arteriosklerose nach Adrenalinzufuhr. W. k. W., 1905.
- b) Über Adrenalinarteriosklerose. S. W. A. 116, 1907.
- c) Zur Pathogenese und Behandlung der Arteriosklerose. M. K., 1908.
- d) Über Trommelschlägelfinger. M. K., Nr. 1—2, 1918.
- Braun M., a) Das Urogenitalsystem der einheimischen Reptilien, Arb. a. d. zool. Inst. Würzburg, IV, p. 113, 1878.
- b) Bau und Entwicklung der Nebennieren bei Reptilien. Ibid., V, p. 1, 1882.
- c) Über Bau und Entwicklung der Nebennieren bei Reptilien. Z. A., 1879.
- Brayton H. W., Enlarged thymus gland in childhood. Ref. End., 4, p. 483, 1920.
- Brayton H. W. and Heubelin A. C., Enlarged thymus gland in infancy and its treatment by radium. Boston, M. s. J., 181, p. 740, 1919.
- Brazil A., Evolution of endocrinology. Ref. End., 3, p. 371, 1919.

- Bréard, Contr. à l'étude de myxoedème spontané et son traitement. Thèse de Paris, 1899.
- Breccia, Untersuchungen über den Gefäßtonus bei isolierten Arterien. Morgagni, Aug. 1911.
- Breed L.M., Metabolism in diabetes, nephritis and cholecystitis. Calif. State J. Med., 16, p. 327, 1918. Ref. End., 3, p. 193, 1919.
- Bregmann, Zur Klinik der Akromegalie. D. Z. N., 47, p. 483, 1900.
- Bregmann und Steinhaus, a) Zur Kenntnis der Geschwülste der Hypophyse und der Hypophysengegend. V. A., 188, p. 360, 1907.
- b) Deux cas de tumeurs de l'hypophyse. Journ. de nevr., Bruxelles, 1907.
- Brehier G., Elephantiasis et myxoedème. Thèse de Paris, 1911.
- Breisacher L., a) Untersuchungen über die Gland. thyroidea. A. A., Suppl., p. 509, 1890.
- b) The clinical application of some thyroid gland experiments. J. A. M. A., 1903.
- Breitner B., a) Über Ursache und Wesen des Kropfes. W. k. W., Nr. 2, 1912.
- b) Zur Frage nach dem Wesen des Kropfes. M. G. M. C., 24, p. 590, 1912.
- c) Kritische und experimentelle Untersuchungen über die kropfigen Erkrankungen der Schilddrüse. M. G. M. C., 25, p. 808, 1913.
- Bremer, An improved method of diagnose diabetes from a drop of blood. New York. med. Journ., 7. March 1896.
- Bremer J. L., Morphology of the tubules of the human testis and epididymis. A. J. A., 11, p. 393, 1910—11.
- Brendel F. P. and Helm H. M., A report on goitre among draft men from the Northwest. A. i. M., 23, p. 61, 1919.
- Brendgen Fr., Über die künstlich erzielte Metamorphose der Alyteslarven. An. An., 46, Nr. 22/23, 1914.
- Bresca G., Experimentelle Untersuchungen über die sekundären Sexualcharaktere der Tritonen. A. E. M., 29, p. 403, 1910.
- Bréton, La syndrôme infantilisme, sa nature dysthyroïdienne. Thèse de Lille, 1901/02.
- Breton A., Note sur l'adrénaline. Gaz. hôp., p. 761, 1903.
- Breton et Michaut, Deux cas d'acromégalie. Ibid., p. 142, 1900.
- Breuer K., Zum Morbus Basedowii. Diss., Berlin, 1913.
- Breuer R., Beitrag zur Ätiologie der Basedowschen Krankheit und des Thyreoidismus. W. k. W., Nr. 28, 1900.
- Breuer und v. Seiller, Über den Einfluß der Kastration auf den Blutbefund weiblicher Tiere. A. P. P., 50, p. 169, 1903.
- Breuss und Kolisko, Die pathologischen Beckenformen. Wien, 1900.
- Brian O., Über eine aus Knochenmark bestehende Geschwulst zwischen Niere und Nebenniere. V. A., 186, p. 258, 1906.
- Briau, a) Recherches anatomiques et physiologiques sur l'innervation du corps thyroïde. Thèse de Lyon, 1897, Ref. C. Ch., 1898.
- b) De l'influence de la castration testiculaire et ovarienne sur le développement du squelette. Gaz. hebdomadaire, Nr. 45, p. 769, 1901.
- Briau E., Lecassagne et Lagouette, Un cas humain d'hermaphroditisme bilatéral à glandes bisexuelles. Gynéc. et obstétr., 1, Nr. 2, 1920. Ref. Kgzbl. 13, p. 511, 1920.
- Brickner S. M., The role of de glands of internal secretion in the genesis of fibroma molluscum gravidarum. Surg. gynaec. a. obstetr., 17, p. 402, 1913.
- Bridges W. O., Acidosis in diabetes mellitus. Ref. End., 4, p. 290, 1920.
- Briggs W. A., A theory as to the causation of uterine fibromyomata. Ref. End., 1, p. 188, 1917.
- Brigidi V., Delle capsule suprarenali accessorie. Sper., p. 581, 1882.
- Brin, De l'évolution des tumeurs propres à la capsule surrénale. Thèse de Paris, 1892.
- Brinckmann, Über Therapie bei Morbus Basedowii. Diss., München, 1905.
- Brind Z., Fall von Riesenwuchs mit Atrophie der Geschlechtsorgane. A. k. Ch., 103, 1913.
- Brindlay and Potts F. A., The effects of parasitic castration in insects. Science, 32, p. 836, 1910.

- Brindeau A., Mort subite post-opératoire et tuberculose des surrénales. Arch. mens. d'obstét. et de gyn. 6, p. 159, 1917.
- Brinkmann J., Materialien zur Frage der Korrelationen der Drüsen mit innerer Sekretion innerhalb der Gravidität. Diss., Heidelberg, 1911.
- Briquet, a) Contribution à l'étude de l'acromégalie. P. m., p. 751, 1912.
 — b) Contribution à l'étude de l'étiologie et du traitement de l'obésité infantile. Pédiatr. prat., 11, p. 373, 1913.
- Brissaud, a) De l'infantilisme myxoedémateux. Nouv. Icon. Salpêtr., 1897.
 — b) Myxoedème thyroïdien et myxoedème parathyroïdien. P. m., 1898.
 — c) Leçons cliniques sur les maladies nerveuses. 2e série, p. 440, 1899.
 — d) L'infantilisme vrai. Nouv. Icon. Salpêtr., 1907.
- Brissaus et Meige, a) Gigantisme. Rev. neur., p. 1101, 1904.
 — b) Type infantile du gigantisme. Nouv. Icon. Salpêtr., 1904.
- Brissemort A., Sur l'action physiologique de la cholestérine. C. r. S. B., 79, p. 409, 1916.
- Broars G. W., Vergrooting d. Schildklier in Nederland. Centrale Gezondheidsraad, 1918.
- Brock W., Beziehungen der inneren Sekretion zur Schuppenflechte und deren Behandlung mit Thymusbestrahlung. Strahlentherapie, 11, 1920.
- Brock S. and Kay W. E. Study unusual endocrine disturbances; their associated myopathies, endocrine balance and metabolism findings. A. i. M., 27, p. 1. 1921.
- Brodie, An experiment upon the glomerular function of the kidney. C. P., p. 492, 1901.
- Brodie T. G. and Cullis W. C., The innervation of the coronary vessels. J. o. P., 43, 1911.
- Brodie and Dixon, Contributions of the physiology of the lungs and some observations on the action of suprarenal extract. J. o. P., 30, p. 476, 1904.
- Brodnitz, Die Apoplexie der Nebenniere. M. m. W., Nr. 30, 1910.
- van der Broek A. J. G., Over de oorzaak van pseudohermaphroditisme. Nederl. Tijdschr. v. Geneesk. 63, II, p. 1625, 1919.
- Bröking E. und Trendelenburg P., Adrenalin-nachweis und Adrenalin-gehalt des menschlichen Blutes. D. A. k. M., 103, p. 168, 1911.
- Broman L., Über die rätselhaften endokrinen (?) Drüsenhaufen in der Schnauze des Gürteltieres. An. An., 50, p. 217, 1918.
- Brooke B. R., A consideration of diabetes. Med. Sentinel 24, 1916; Ref. End., 4, p. 291, 1920.
- Broocks C., Note on the absence of adrenalin in malignant renal hypernephromas. J. e. M., 14, 1911.
- Broocks C. and Kaplan D. M., The effect of prolonged adrenalin medication on the human circulatory organs with report of case. Med. rec., p. 708, 1908.
- Broocks C., Mc. Peek and Seymour, The action of epinephrin on vasomotors and heartbeats. J. ph. e. th., 11, p. 168 u. 183, 1918.
- Broocks H., a) Hypernephroma with long-standing symptoms of adrenal deficiency with scleroderma and sclerodactylia. Journ. of cutan. dis., 32, p. 191, 1914.
- Brooks H., Hyperthyroidism in the recruit. J. A. M. A., 70, p. 728, 1918 and A. J. m. s., 156, p. 726, 1918.
 — b) Physiological hyperthyroidism. End. 5, p. 177, 1921.
- Brosch A., Über den Zusammenhang von Nebennieren- und Appendixerkrankungen mit schweren Kotstauungen. V. A., 207, p. 605, 1912.
- Brotz W., Über Plasmazellen in der Milz. C. a. P., 21, 1910.
- Brown A., MacLachan and R. Simpson, The effect of intravenous injections of calcium in tetany. Am. J. dis. children, 19, 1920.
- Brown E. D., Observations of the effect of epinephrin on the medullary centers. J. ph., e. th. 8, p. 195, 1916.
- Brown I., Successful therapy of exophthalmic goitre. New York med. Journ., 109, 1919.
- Brown J. J. and Graham, Hypertonus of the sympathetic in relation to intestinal toxæmia. Edinburgh med. Journ., 24, Nr. 2, 1920.

- Brown J. R., Hypothyroidism. *Northwestern Med.* 15, p. 5, 1916; *Ref. End.*, 3, p. 241. 1919.
- Brown M. M., Diabetes mellitus, observations on diagnosis and treatment. Boston. m. s. J., 174, p. 317, 1916.
- Brown N. W., Determination of relative activity of the thyroid lobes. *End.* 5, p. 29, 1921.
- Brown O. H. and Guthrie C. C., The effects of intravenous injections of bone marrow extract upon blood pressure. *A. J. P.*, 15, p. 328, 1905.
- Brown O. H. and Joseph, The effects of intravenous injection of extract of the bone marrow of swine on the blood pressure in dogs. *A. J. P.*, 16, p. 110, 1906.
- Brown Th., The effects of jaundice, produced by ligation of the ductus choledochus upon the pancreatic secretion. *Bull. John Hopkins hosp.*, 23, Nr. 259, 1912.
- Brown W. H., Parathyroid implantation in the treatment of tetania parathyreopriva. *Annal. surgery*, 219, p. 306, 1911.
- Brown W. H. and Pearce L., Chemopathological studies with compounds of arsenic. III. On the pathological action of the arsenicals on the adrenals. *J. e. M.*, 22, Nr. 5, 1915.
- Brown W. L., a) Some unusual cases of glycosuria. *Clin. Journ.* 45, p. 29, 1916.
 — b) The sympathetic nervous system in disease. London, 1918.
 — c) The dietetics of diabetes and glycosuria. *Practitioner* 103, p. 88, 1919.
 — d) Lecture on diabetes in relation to the ductless glands. *B. m. J.*, p. 191, 1920.
 — e) Lecture on the principles of internal secretion. *B. m. J.*, p. 687, 1920.
- Browne F. J., The anencephalic syndrome in its relation to apituitarism. *Edinburgh m. J.* 25, p. 269, 1920. *Ref. Phys. Ber.* 6, p. 418, 1921.
- Brown-Séquard, a) *Recherches expérimentales sur la physiologie et la pathologie des capsules surrénales.* C. r. A., XLIII, p. 422, 1856.
 — b) *Recherches expérimentales sur la physiologie des capsules surrénales.* Ibid., p. 542, 1856; *Moniteur des hôpitaux.* Paris, 1856.
 — c) *Recherches expérimentales sur la physiologie et pathologie des capsules surrénales.* *Arch. gén. de méd.*, p. 385, 572, 1856.
 — d) *Nouvelles recherches sur les capsules surrénales.* C. r. A., XLV, 1857.
 — e) *Nouvelles recherches sur l'importance des fonctions des capsules surrénales.* Ibid., XLV, p. 1036, 1857; *J. d. P.*, 1, 1858.
 — f) *Des effets produits chez l'homme par des injections souscutanées d'un liquide retiré des testicules frais de cobaye et de chien.* C. r. S. B., p. 415, 420, 430 u. 451, 1889.
 — g) *Expérience démontrant la puissance dynamogénique chez l'homme d'un liquide extrait de testicules d'animaux.* A. d. P., p. 651, 1889.
 — h) *Exposé de faits nouveaux à l'égard de l'influence sur les centres nerveux d'un liquide extrait de testicules animaux.* A. d. P., p. 201 u. 443, 1890.
 — i) *Remarques sur les effets produits sur la femme par des injections souscutanées d'un liquide retiré d'ovaire d'animaux.* Ibid., p. 456 u. 651, 1890.
 — k) *Exposé de faits nouveaux montrant la puissance du liquide testiculaire contre l'affaiblissement de certaines maladies et en particulier la tuberculose pulmonaire.* Ibid., p. 224, 1891.
 — l) *Remarques sur la spermine et liquide testiculaire.* Ibid., p. 401, 1891.
 — m) *Faits montrant l'influence du système nerveux sur la nutrition et sécrétions.* Ibid., p. 747, 1891.
 — n) *Injections de liquide extrait de la glande thyroïde dans des cas de myxoedème.* A. d. P., p. 178 u. 752, 1892.
 — o) *Liquide testiculaire.* Ibid., p. 151, 406, 754, 1892.
 — p) *Influence de l'extrait aqueux des capsules surrénales sur des cobayes presque mourants à la suite de l'ablation de ces organes.* C. r. S. B., p. 410, 1892.
 — q) *Progrès de nos connaissances à l'égard de liquide testiculaire.* Ibid., p. 205, 796, 1893.
 — r) *Importance de la sécrétion interne des reins.* Ibid., p. 778, 1893.
 — s) *Influence heureuse de la transfusion du sang normal après l'extirpation de capsules surrénales chez le cobaye.* Ibid., p. 467, 1893.

- Brown-Séquard et d'Arsonval, *a)* Additions à une note sur l'injection des extraits liquides de divers organes comme méthode thérapeutique. C. R. S. B., 43, p. 265, 1891.
- *b)* Recherches sur les extraits liquides retirés des glandes et d'autres parties de l'organisme. A. d. P., p. 491, 1891.
- *c)* Injection dans le sang des extraits du pancréas du foie, du cerveau. Ibid., 1892.
- *d)* Nouvelles remarques sur les injections sous-cutanées et intraveineuses d'extraits organiques. Ibid., p. 200, 1893.
- *e)* Influence physiologique et thérapeutique du liquide orchitique sur l'organisme. Ibid., p. 539, 1893.
- Bruce A. N., Myxoedema following exophthalmic goitre. Rev. of neurol. and psych., 10, 1912.
- Bruce N., Communication on the suprarenal glands, their comparative anatomy physiology and relation to clinical medicine. Lancet, 185, p. 1473, 1913.
- Brüchanow N., Zur Kenntnis der primären Nebennierengeschwülste. Z. H., 20, 1896.
- Bruckner J., *a)* Sur l'absence de l'adrénaline dans le sang des chiens thyroïdectomisés. C. r. S. B., 64, p. 1123, 1908.
- *b)* Sur la sécrétion thyroïdienne. Ibid., 66, p. 481, 1909.
- Bruckner J. et Giascu A. A., Disparition de la graisse des capsules surrénales après fistule pancréatique chez la chien. C. r. S. B., 65, p. 697, 1909.
- Bruckner J. et Jonnesco V., Sur la résistance globulaire après thyroïdectomie. Ibid., 64, 1908.
- Brücke E. Th. v., Beiträge zur Physiologie der autonom innervierten Muskulatur. *a)* I. Die elektromotorischen Wirkungen des Musculus retractor penis im Zustande tonischer Kontraktion. P. A., 133, p. 313, 1910.
- *b)* II. Die Aktionsströme der Uretermuskulatur während des Ablaufes spontaner Wellen. Ibid., p. 341, 1910.
- *c)* III. Über den Einfluß des Vagus und Sympathicus auf die Tonnusschwankungen der Vorhöfe des Schildkrötenherzens (mit Soroku Oinuma). Ibid., p. 500, 1910.
- *d)* IV. Über die Wirkungsweise der fördernden und hemmenden Nerven (m. Soroku Oinuma). Ibid., 136, p. 502, 1911.
- *e)* Zur Kenntnis der Piqure-Glykosurie. M. m. W., Nr. 26, 1911.
- Brünger H., Über Operationstod bei Thyreoiditis chronica. M. K., Nr. 1, 1915 u. M. G. M. C., 28, 1915.
- Brüning A., *a)* Die Exstirpation der Nebenniere zur Behandlung von Krämpfen. C. Ch., 1920.
- *b)* Die Nebennierenreduktion als krampfhheilendes Mittel. D. m. W. p. 1351, 1920.
- Brüning H. und Walter, Zur Frage der Adipositas dolorosa (Dercum'sche Krankheit) im Kindesalter. Z. K., 24, 1920.
- Brugnatelli E., *a)* Cellule lipoidifere e Mastzellen nella mammella. 5, 1913.
- *b)* Cellules interstitielles et sécrétion interne de la mammelle. A. i. B., 61, p. 337, 1914.
- Brugsch Th., *a)* Der Einfluß des Pankreassaftes und der Galle auf die Darmverdauung. Z. k. M., 58, p. 518, 1906.
- *b)* Innere Sekretion. In Kraus-Brugsch, Spez. Pathologie und Therapie innerer Krankheiten, I, p. 437, 1915.
- *c)* Die Frage des Diabetes in organ-ätiologischer Beziehung. Z. e. P., 18, p. 269, 1916.
- *d)* Maße und Proportionen zur Charakterisierung des Individuums in seinem Habitus. Z. e. P., 19, 1917.
- *e)* Konstitution und Infektion. B. k. W., Nr. 22, 1918.
- *f)* Allgemeine Prognostik. Berlin-Wien, 1918.
- Brugsch Th. und Bamberg K., Zur Frage der Azidosis beim Pankreasdiabetes des Hundes. Z. St., 3, 1908.
- Brugsch Th. und Dressel K., Renale hereditäre Glykosurie (s. g. renaler Diabetes). M. K., Nr. 40, 1919.
- de Bruin J., Spierhypertrophie bij cretinisme. Nederl. Tijdschr. v. Geneesk. 61, 1917.
- Bruhn J., Ein Fall von Addisonischer Krankheit. Diss., Kiel, 1891.

- Brun V., a) Azione dell'estratto di ghiandole paratiroidi contro gli effetti di veleni convulsivante. *Pediatria*, Nr. 6, 1908.
- b) Sulla glicosuria adrenalica come metodo d'indagine della funzionalità epatica. *Ibid.*, 16, p. 884, 1909.
- c) Influenza dei prodotti dell'apparato tiro-paratiroideo sulla proprietà alessiniche del sangue. *Riv. Clin. Pediatr.*, Nr. 1, 1909 u. *C. f. B.*, 56, 1910.
- Brun R. and Mott F. W., Microscopical investigation of the nervous system in three cases of spontaneous myxoedema. *Proc. roy. soc. med.*, 6, 1913.
- Brunacci B. Über das Anpassungsvermögen von Amphibien an die sie umgebende Flüssigkeit durch Veränderung des osmotischen Druckes ihrer Körperflüssigkeiten. *Atti r. acc. dei Lincei*, 24, p. 992, 1915.
- Brunecke, Grippe als Auslösnungsfaktor von akutem Addison. *Th. M.*, 33, p. 354, 1919.
- Brunet L., *Etat mental des acromégaliques*. Thèse de Paris, 1899.
- Bruni A. C., a) Sullo sviluppo delle formazioni cromaffini in *Rana esculenta*. *An. An.*, 42, 1912.
- b) Sullo sviluppo della porzione ghiandolare dell'ipofisi nell'uomo. *Arch. it. anat.*, 15, p. 139, 1917.
- Brunn A. v., a) Ein Beitrag zur Kenntnis des feineren Baues und der Entwicklungsgeschichte der Nebennieren. *A. m. A.*, 8, p. 618, 1872.
- b) Über das Vorkommen organischer Muskelfasern in den Nebennieren. *Nachr. d. Ges. d. Wiss. Göttingen*, p. 421, 1873.
- Brunn F., a) Beiträge zur Diuresefrage. I. Wie beeinflussen Kochsalzzulagen die Diurese im Wasserversuch? II. Über diuresehemmende und diuretische Wirkung des Pituitrins. *C. i. M.*, Nr. 38 und 39, 1920.
- b) Pituitrin zur Nierenfunktionsprüfung. *M. K.*, Nr. 29, 1921.
- c) Wirkung von Hypophysenextrakten auf den Wasserhaushalt des Frosches. *Z. e. M.*, 25, p. 170, 1921.
- d) Beiträge zum Diabetes insipidus. *Z. e. M.*, 25, p. 176, 1921.
- Brunner, Klinische Demonstration von Basedow- und Myxoedemfällen und deren Behandlung. *Schweiz. med. W.*, 38, 1920.
- Brunner H., Zur Chemie der Lecithine und des Brenzkatechins, Bestandteile der Nebennieren. *Schweiz. Wochschr. Chem. u. Pharm.*, 1902.
- Brunner K., *Experimenta nova circa Pancreas accedit diatriba di lymphae et pancreatis uso*. 1863.
- Bruno J., Über Morbus Addisonii. *M. m. W.*, 1902.
- Bruns P., a) Über den gegenwärtigen Stand der Kropfbehandlung. *Volkmanns S.* Nr. 76, 1884.
- b) Zur Frage der Entkröpfungs-Kachexie. *B. kl. Ch.*, 3, 1888.
- c) Weitere Erfahrungen und die Kropfbehandlung mit Schilddrüsenfütterung. *B. kl. Ch.*, 13, 1895 und 16, 1896.
- Brush E. N. and Cornell W. B., A case of myxoedema, with recovery, and seven years after-care notes. *A. i. M.*, 11, p. 530, 1913.
- Brutschy P., Hochgradige Lipoidhyperplasie beider Nebennieren mit herdförmigen Kalkablagerungen bei einem Fall von Hypospadiasis penisscrotalis und doppelseitigem Kryptorchismus mit akzessorischer Nebenniere am rechten Hoden. *Diss., Heidelberg*, 1920.
- Bryan W. A. und Schichi Uyematsu. A case of acromegalia associated with brain tumor. *Arch. neurol.*, 5, p. 20, 1921. *Ref. Kgzbl.* 17, p. 396, 1921.
- Bryant W. S., a) The clinical possibilities of the pharyngeal pituitary. *Med. rec.*, 90, p. 441, 1916; *Ref. End.*, 1, p. 97, 1917.
- b) Sensory elements in the human cerebral hypophysis. *Anat. Rec.*, 11, p. 25, 1916.
- Bubis J. L., Pituitrin in evacuation of uterus in early pregnancy. *Am. Journ. Obs.*, 73, p. 673, 1916; *Ref. End.*, 1, p. 118, 1919.
- Bubnow, Beitr. z. Unters. d. chemischen Bestandteile d. Schilddrüse. *Z. ph. Ch.*, 8, 1883.
- Buchholtz J., Über die Wirkung der Jodide auf die Zirkulation. *A. P. P.*, 82, p. 30, 1917.

- Buchstab, Arbeit der Bauchspeicheldrüse nach Durchschneidung der Splanchnici und Vagi. Diss., St. Petersburg 1904. Ref. Bph. C., 1, p. 265, 1905/6.
- Buckley A. C., The relation of hyperthyroidism to the nervous system. New York med. Journ., 98, Nr. 23, 1913.
- Bucura K. J., a) Nachweis von chromaffinem Gewebe und wirklichen Ganglienzellen im Ovar. W. k. W., 1907.
- b) Über die Nerven in der Nabelschnur und in der Plazenta. Z. H., Abt. f. Chir., 1907.
 - c) Beiträge zur inneren Funktion des weiblichen Genitales. Z. H., 28, 1907.
 - d) Zur Therapie der klimakterischen Störungen und der Dyspareunie. M. m. W., 1909.
 - e) Über die Bedeutung der Eierstöcke. Volkmann S., Nr. 187/8, 1909.
 - f) Temporäre Sterilisierung der Frau. W. k. W., Nr. 46, 1910.
 - g) Vorzeitige Deziduaausstoßung bei Uterus bicornis nebst Bemerkungen zur Physiologie der Verdopplung der Gebärmutter und zur Menstruation während der Schwangerschaft. W. k. W., Nr. 39, 1911.
 - h) Geschlechtsunterschiede beim Menschen. Wien und Leipzig, 1913.
 - i) Zur Theorie der inneren Sekretion des Eierstockes. C. G., 51, 1913.
 - j) Praktische Ergebnisse aus unseren heutigen Anschauungen über die endokrine Tätigkeit des Eierstockes. Jahrb. f. Psych., 36, 1916.
- Buday K., Beitr. z. Cystenbildung in suprarenalen Nierengeschwülsten. Ziegl. B., 24, 1898.
- Buday und Jancsó, Ein Fall von pathologischem Riesenwuchs. D. A. k. M., 60, 1898.
- Budde, Über hypophysäre Kachexie bei Hypophysenkarzinom. Med. wiss. Vereinig. Köln., Dez. 1919. Ref. M. m. W., p. 826, 1920.
- Budington R. A., Influence of certain ductless gland substances on the growth of plant tissues. Biol. Bull., 37, p. 188, 1919; Ref. End., 4, p. 452, 1920.
- Budisavljevic, Über Magentetanie. W. k. W., Nr. 16, 1918.
- Büdingen Th., Blutzuckerregelung, respiratorischer Gaswechsel und Körpertemperatur in ihren Beziehungen zu Traubenzuckerinfusionen bei gesunden und kranken Menschen. D. A. k. M., 128, p. 151, 1918.
- Bühler M., Über Lymphozytose bei Basedowacher Krankheit und bei Basedowoid. M. m. W., Nr. 19, 1910.
- Bünz R., Über das Vorkommen von Cholesterinestern im Gehirn. Z. ph. Ch., 46, 1905.
- Bürger, Stoffwechsel des gesunden Menschen bei Schilddrüsenfütterung. Diss., Halle, 1895.
- Bürger, Die Wirkung der Muskelarbeit auf Blut- und Harnzucker beim Diabetiker. A. P. P., 87, 1920 und M. m. W., p. 1278, 1920.
- Bürger O., Bau und Funktion des Ovariums. Gynäk. Rundsch., 6, p. 229, 1909.
- Bürger H. und Reinhart A., Über die Genese der Xanthosis diabetica. D. m. W., p. 430, 1919.
- Bürger L. und Thiele, Diabetes und Trauma. Monatsschr. f. Unfallheilk. u. Invalidenw., 27, Nr. 1, 1920.
- Buerger und Chuchmann, Der Plexus coeliacus und mesentericus und ihre Rolle beim Abdominalshock. M. G. M. C., 16, p. 507, 1906.
- Bürgi, Wechselwirkung von Thyreoglandol und Adrenalin. Schweiz. Rundschau Med., p. 759, 1914.
- Bürgi E. und Tranczewski, Über die Wirkung von Organextrakten auf das Herz. I. Mitt. B. Z., 66, p. 417, 1914.
- Buetow L., Zur Kenntnis der Hypophysenenzyme. B. Z., 54, p. 40, 1913.
- Bufofali E., a) La medicazione adreno-ipofisaria nella cura dell'asma. Riv. clin. med., p. 371, 1918; Ref. End., 3, p. 45, 1919.
- b) Infantilismo genuino. Ibid., 20, p. 517, 1919.
- Bufofali C. G., Goitre in children. Surg. gyn. and obst., 20, p. 35, 1915; Ref. End., 2, p. 341, 1918.
- Bugnion E., Les cellules sexuelles et la détermination du sexe. Bull. soc. vaud. sc. nat., 46, p. 263, 1910.

- Baia Ioan N. und Cio Const., Beobachtungen über das Zittern und die Muskelrigidität bei der Parkinsonschen Krankheit. Spitalul, 17/18, 870, 1914. Ref. B. C., 18, 1915.
- Bujard E., *a)* Essai de classification synthétique des formations glandulaires de l'homme. Bibl. anat., 21, p. 86, 1911.
- *b)* Glandes épithéliales et glandes paraépithéliales. C. r. S. B., 84, p. 498, 1921.
- Bukofzer M., *a)* Über Adrenalin und seine Wirkung auf die Kapillaren und deren aktive Kontraktilität. Allg. med. Centr.-Zeit., 1902 u. Arch. f. Laryngologie, 13, p. 244, 1902.
- *b)* Die Reaktion der Nasen- und Kehlkopfschleimhaut auf Nebennierenextrakte (Adrenalin). D. m. W., 1903.
- Bulcke G. van den, Sechs Fälle von Myxödem oder Hyperthyroidie. Geneesk. Tijds. v. Belgien, 3, 1912.
- Bulcke W. und Weiss P., Die Hemmung der Kochsalzausscheidung im Harn durch Adrenalin. D. A. k. M., 123, p. 163, 1917.
- Bulius, Osteomalazie und Eierstock. B. G. G., 1, 1896.
- Bulkeley F. S., The serum treatment of exophthalmic goitre. Boston m. s. J., 158, p. 626, 1907.
- Bullock and Sequeira, On the relations of the suprarenal capsules to the sexual organs. Trans. path. soc., LVI, London, 1906.
- Bullrich R. A., El infantilismo pancreatica. Ref. End., 2, p. 514, 1918.
- Bultschenka und Drinkmann, Blutuntersuchung nach Exstirpation der Schilddrüse. Allg. med. Zent.-Z., 1897.
- Bumke O. und Kättner H., Zur Behandlung von Krämpfen mit Exstirpation der Nebenniere. C. Ch., 47, p. 1410, 1920.
- Burani, Caso classico osteomalacia maschile. Rass. d. scienc. med. Modena, II, 1887.
- Burchard O., Akromegalie und Myxödem. St. Petersburg. med. Woch., p. 481, 1901.
- Burckhard G., *a)* Experimentelle Untersuchungen über das Verhalten der Ovarien und Tuben, sowie des Uterusrestes nach vollständiger resp. teilweiser Entfernung des Uterus bei Kaninchen. Z. G., 58, p. 63, 1906.
- *b)* Ein Beitrag zur Ovarientransplantation. Ziegl. B., 43, p. 499, 1908 und B. k. W., 45, p. 1337, 1908.
- Burckhard L., Die klinische und pathologisch-anatomische Stellung der malignen Nebennierenadenome der Niere. Z. Ch., 55, p. 91, 1900.
- Burckhard O. Socin., Beitrag zur organotherapeutischen Behandlung von Menstruationsstörungen. Korrb. Schweiz. Ärzte, Nr. 43—47, 1918.
- Buresch J., Untersuchungen über die Zwitterdrüsen der Pulmonaten. A. f. Zellforschung, 7, p. 314, 1911.
- Burg, Die Nebenniere und der Morbus Addisonii. Berlin, 1863.
- Burge W. E., Effect of adrenalin, desiccated thyroid and certain inorganic salts on catalase production. A. J. P., 50, p. 165, 1919.
- Burge W. E. and Burge E. L., Effect of the catalase content of the liver. A. J. P., 44, p. 75, 1917.
- Burge W. E., Fischer W. R. and Neill A. J., The destruction of hormones proenzymes and enzymes by ultra-violet radiation. A. J. P., 40, p. 137 u. 426, 1916.
- Burge W. E., Kennedy and Neill, The effect of thyroid on the catalase content of the tissues. A. J. P., 43, p. 433, 1917.
- Burger H., Tonsillektomie en thymusdood. Nederl. Tijdschr. v. Geneesk., 63, 1919.
- Burget G. E., Attempts to produce experimental thyroid hyperplasia. A. J. P., 44, p. 492, 1917.
- Burghard und Blumental, Über die spezifische Behandlung des Morbus Basedowii. Th. G., 1903.
- Burian, Symptomatologie und Diagnostik der retrosternalen Strumen. Časop. lékař. česk., Nr. 41, 1911.
- Burk W., Postoperative Tetanie und Epithelkörperchenüberpflanzung. C. Ch. 48, p. 10, 1921.

- Burket J. R., The influence of adrenalin, modified by salts, on the blood pressure in the cat. *A. J. P.*, 30, p. 382, 1912.
- Burkhardt G., Über die Leistungen verlagter Pankreasstücke für die Ausnützung der Nahrung im Darm. *A. P. P.*, 58, p. 251, 1908.
- Burkhardt L., Rückbildung und Neubildung im Eierstocke unbegatteter Weibchen der *Rana esculenta*. Diss., Bonn, 1913.
- Burn J. H., Hyperglycemia produced by adrenalin and by anaesthesia. *J. o. P.*, 49, 1914/5.
- Burn J. H. and Dale H. H., The action of certain quaternary ammonium bases. *J. ph. e. th.*, 6, p. 417, 1915.
- Burnam Curtis F., Corpus luteum extract with suggestions as to its use in gynaecologic practice. *J. A. M. A.*, 59, p. 698, 1912.
- Burnett T. C., a) On the production of glycosuria by the intravenous injection of seawater made isotonic with the blood. *J. B. Ch.*, 4, p. 57, 1908.
 — b) The inhibiting effect of potassium in sodium chloride glycosuria. *J. B. Ch.*, 5, p. 351, 1908.
 — c) The activation of muscle catalase by liver. *A. J. P.*, 46, p. 63, 1918,
 — d) Does the liver secrete a catalase accelerator? *Proc. soc. exp. biol.*, 15, p. 80, 1918.
- Burnier R., a) Tumeur de l'hypophyse avec arrêt de développement du squelette. *P. m.*, p. 973, 1911.
 — b) A new hypophysial syndrome. Hypophysial nanism. *Annals of ophth.*, 21, 1912.
- Burns D., The parathyroids: tetania parathyreopriva. Part VII. A comparison of the influence on the protein metabolism of parathyroidectomy and of administration of guanidin. *Q. J. ph.*, 10, p. 361, 1917.
- Burns D. et Sharpe J. S., The parathyroids: tetania parathyreopriva. Part V: Guanidin and methylguanidin in the blood and in the urine in idiopathic tetania. *Q. J. ph.*, 10, p. 345, 1917.
- Burns D. and Mac L. Watson A., a) The effect of thyroparathyroidectomy and the heart and circulation. I. Action in nervous control of the heart. *J. o. P.*, 52, p. 88, 1919.
 — b) Part. II. Action of guanidin on the heart of the frog. *J. o. P.*, 53, Nr. 6, 1920.
 — c) Guanidin and adrenalin. *Proc. phys. soc.*, p. 99; *J. o. P.*, 53, 1920.
- Burr, A Case of adiposis dolorosa with necropsy. *Journ. of nerv. and ment. dis.*, 1900.
- Burr Ch. et Riezmann D., Un cas de tumeur pituitaire sans acromégalie. *Ibid.*, 1893.
- Burresi, Morbo dell Addison. *Sper.*, 1880.
- Burridge W., a) Some points in the action of adrenin. *J. o. P.*, 43; *Proc. phys. soc.*, p. 3, 1912.
 — b) Some points in the action of adrenin. *J. o. P.*, 48, 1914.
 — c) Some relations between adrenin and anaesthetics. *J. o. P.*, 49, p. 1, 1914/5.
 — d) Researches on the perfused heart. Some actions of adrenin together with some remarks on Addison's disease. *Quart. Journ. med.*, 10, p. 157, 1917.
 — e) A survey of some elements of cardiac excitability. *Q. J. ph.*, 12, p. 355, 1920.
 — f) Researches on the perfused heart; its mode of working. *Ibid.*, 12, p. 339, 1920.
- Burstein M. A., Klinische Beobachtungen über Vago- und Sympathicotomie. *Medicynskoje Obosrenije*, 77, p. 932, 1912; *Ref. Kzabl.*, 3, p. 45, 1912.
- Burton-Opitz R., a) A method to demonstrate the changes in the vascularity of the submaxillary gland on stimulation of the secretory nerves. *J. o. P.*, 30, p. 133, 1904.
 — b) Stromuhr für die Messung der Blutvolumina der Venen. *P. A.*, 121, p. 150, 1908.
 — c) Über die Strömung des Blutes in dem Gebiete der Pfortader. I.: Das Stromvolum der Vena mesenterica. *P. A.*, 124, p. 469, 1908. II.: Das Stromvolum der Vena lienalis. *P. A.*, 129, p. 189, 1909.
 — d) The vascularity of the liver. VIII. The influence of adrenalin upon the arterial inflow. *Q. J. ph.*, 5, p. 309, 1912.
 — e) The vascularity of the liver. X. The influence of adrenalin upon the venous inflow. *Ibid.*, p. 329, 1912.

- Barton-Opitz and Edwards, *a)* The natur of the splanchnic rise in blood pressure. A. J. P., 41, p. 91, 1916.
- *b)* The vascularity of the adrenal bodies. A. J. P., 43, p. 408, 1917.
- Bury S. and Judson, A case of Addison's disease in a child treated with suprarenal extract without benefit. *Lancet*, 1897.
- Busacchi P., I corpi cromaffini del cuore umano. *Arch. it. anat.*, 11, p. 352, 1913.
- Buscaino V. M., *a)* La struttura della tiroide e le sue variazioni qualitative. *Riv. pat. nerv.*, 19, 1914.
- *b)* Nuovi dati sull'istopatologia della ghiandola tiroide in alcune malattie mentali. *Ibid.*, 19, 1914.
- *c)* Ricerche sul significato biologico delle alterazioni qualitative della tiroide. I. Caratteri biochimici del siero di sangue di individui normali, di epilettici e di paralitici progressivi. *Riv. pat. nerv.*, 20, 1915; II. Sulla spiccata eosinofilia del citoplasma in genere, nella tiroide di basedowii in ispecie. *Ibid.*, 20, 1915; III. Cristalli ottaedrici di natura proteica ed epilessia. *Ibid.*, 20, 1915; IV. Sulla colloide cromofila e sui rapporti tra lesioni tiroidee e paralisi progressiva. *Ibid.*, 20, 1915.
- *d)* Il tono simpatico negli sciatici. *Riv. pat. nerv.*, 23, 1918.
- *e)* I cenesiopatici costituzionali. *Ibid.*, 23, 1918.
- *f)* Ricerche biochimiche in animali normali ed in animali emozionati. *Riv. pat. nerv.*, 24, 1919.
- *g)* Sulla biologia della vita affettiva. Glicosuria emotiva. Potere ossidante del siero di sangue e variazioni istochimiche negli animali spaventati. *Ibid.*, 25, 1920.
- *h)* Epilessia, anafilassi e distiroidismo. *Arch. Suisses de neur. et de psych.*, 7, p. 304, 1920. — *Sämtl. Arbeiten ref. End.*, 4, p. 88, 1920.
- Busch E. W., Zur Frage über die Veränderungen der Schilddrüse bei Syphilitikern. *Diss.*, St. Petersburg, 1913.
- Busch and v. Bergen, Suprarenal transplantation with preservation of function. A. J. P., 15, p. 144, 1906.
- Busch F. C. and Wright Th., Three cases of Addison's disease, one with adrenal transplantation. *A. i. M.*, 5, p. 30, 1910.
- Busch, Leonard and Wright, Further results in suprarenal transplantation. *J. A. M. A.*, 51, p. 640, 1908.
- Buschan, *a)* Die Basedowsche Krankheit. Wien, 1894.
- *b)* Kritik der modernen Theorien über die Pathogenese der Basedowschen Krankheit. *W. m. W.*, Nr. 51 u. 52, 1894 u. Nr. 1, 1895.
- *c)* Die Brown-Séquardsche Methode (Organsaft-Therapie). 1895.
- *d)* Myxödem und verwandte Zustände. Leipzig, 1896.
- *e)* Schilddrüsenthherapie. In *Eulenburs Real-Enzyklop.*, 1896.
- *f)* Akromegalie. In *Eulenburs Real-Enzyklop.*, 4. Aufl., 1910/11.
- *g)* Schilddrüsenbehandlung. In *Eulenburs Real-Enzyklop.*, 4. Aufl., 1913.
- Buscher, A propos d'opothérapie rénale. *La belg. méd.*, Nr. 4, 1904.
- Busco J., *a)* Incontinence of urine and tetany. *Ref. End.*, 3, p. 87, 1919.
- *b)* Hyperthyroidism and abnormal growth. *Ref. End.*, 3, p. 108, 1919.
- *c)* Tetania enuretica. *Ref. End.*, 3, p. 398, 1919.
- Bush A. D., Perfusion of the medulla of the turtle. III. Epinephrin. *J. ph. e. th.*, 15, Nr. 4, 1920.
- Businco A., Neuroglioma cistico della pineale. Considerazioni sui tumori epifisari. *Tumori*, 7, p. 173, 1920. *Ref. Kgzbl.*, 17, p. 398, 1921.
- Busio J., Exophtalmic goiter and abnormal growth. *Sociedad Argent. de Pediatría*, 31. Aug. 1915; *Ref. End.*, 1, p. 377, 1917.
- Busquet H., *a)* Existence chez la grenouille mâle d'un centre médullaire permanent président à la copulation. *C. r. S. B.*, 68, p. 880, 1910.
- *b)* Action inhibitrice du cercelet sur le centre de la copulation chez la grenouille. Indépendance fonctionnelle de ce centre vis-à-vis du testicule. *Ibid.*, p. 911.

- Busquet H. et Pachon V., a) Sur l'action vasoconstrictive de la choline. C. r. S. B., 67, p. 218, 1909.
 — b) Additions d'effets hypotenseurs de choline et d'adrénaline. Ibid., 67, p. 274, 1909.
 — c) Choline et glande hypotensives. C. r. S. B., 68, p. 156, 1910.
 — d) Choline et ovaire. Persistance de l'effet hypotenseur ovarien chez l'animal atropinisé. Ibid., 68, p. 223, 1910.
- Bussano G., Contributo alla fisiopatologia della ipofisi. Tommasi, Nr. 23, 1908.
- Busse O., Über Bau, Entwicklung und Einteilung der Nierengeschwülste. V. A., 157, 1899.
- Bussi A., Di un caso di sclerosi multipla delle glandole endocrine. Gazz. osp., 41, p. 716, 1920.
- Butler E. E., The cardinal diagnostic manifestations in exophthalmic goiter. Kentucky med. J., 18, p. 367, 1920. Ref. End., 5, p. 384, 1921.
- Butler H. O., A practical experience with adrenalin as a cardiac and vasomotor stimulant. Lancet, 3 March 1906.
- Büttner O., Die Gestationsveränderungen der Uterusgefäße. A. G., 94, 1911.
- Bychowski Z., Zur Diagnose und Therapie der Hypophysengeschwülste. D. m. W., 1909.
- Byla P. et Delaunay R., Les produits biologiques médicaux. Paris, 1912.
- Bylina A., Normale Pankreassekretion als Synthese von nervösem und humoralem Einfluß. P. A., 142, 1911.
- Byloff K., Zwerchfellhochstand als degeneratives Stigma. Z. A. K., 1, p. 176, 1914.
- Byrne C. H. C., Enlargement of adrenal in starvation. B. m. J., 2, p. 135, 1919.
- Çabot R. C., A case of Addison's disease. Mass. gen. hosp., 6, Nr. 18, 1920; Ref. End., 4, p. 434, 1920.
- Cacace, Giorn. dell'ass. Napol. dei medici e naturalisti, 1903, zit. nach Morat u. Doyon.
- Cacciola S., Un caso di capsula surrenale accessoria aderente al rene. In: Alcune osservazioni anatomiche. Padova, 1885.
- Cade A. et Rebattu J., Syndrôme d'insuffisance capsulaire aiguë par hémorrhagie surrenale bilatérale consécutive à une hémorrhagie cérébrale. Soc. méd. hôp. Lyon., Lyon méd., p. 859, 1910.
- Cadéac et Guinard, a) Quelques faits relatifs aux accidents de la thyroïdectomie. C. r. S. B., p. 468, 1894.
 — b) Remarques sur le rôle du thymus chez les sujets atteints d'une altération du corps thyroïde ou éthyroïdés. Ibid., p. 508, 1894.
 — c) Modific. fonctionnelles relevées chez les animaux éthyroïdés. Ibid., p. 509, 1894.
- Cadwalader W. B., A case illustrating the occasional resemblance tabes dorsalis to disease of the pituitary gland. Journ. nerv. a. ment. dis., 44, p. 150, 1916.
- Cadwallier J. C., Physiology of the pituitary gland and the action of its extracts. Lancet-Clin., 115, p. 33, 1916; Ref. End., 1, p. 502, 1917.
- Caecese E., Ricerche sperimentali sul potere tossico degli estratti di reni e di capsule surrenali. Folia medica, 2, p. 409, 1916; Ref. End., 2, p. 469, 1918.
- Cafferata, A case of congenital myxedema. Ref. End., 4, p. 535, 1918.
- Cafiero, Sulle alterazioni istologiche ind. nei tessuti dai succhi di organi e dai sieri citotossici. Rif. med., Nr. 30 u. 31, 1903.
- Cagiati L., Sul rapporto fra le alterazioni delle capsule surrenali ed il morbo d'Addison. Rif. med., 1890.
- Cagnetto, G., a) Anatomische Beziehungen zwischen Akromegalie und Hypophysentumoren. V. A., 176, 1904.
 — b) Hypophyse et acromégalie. Arch. scienc. med., 31, p. 80, 1907.
 — c) Neuer Beitrag zum Studium der Akromegalie. V. A., 187, 1907.
- Cahill G. and Taylor B., A case of tumor of the carotid body. J. A. M. A., 48, 1898.
- Cahn R., Bedeutung des Pituitrins für die Geburtshilfe. Diss., Freiburg i. B., 1911.
- Caillaud, Notice sur les glandes surrenales suivie d'un discours prononcée sur le même sujet de Montesquien en 1718. Ann. clin. soc. méd. de Montpellier, 1819.
- Calcar R. P. van, Immunitätsreaktionen und einige ihrer praktischen Verwendungen für Klinik und Laboratorium. Leipzig, 1908.

- Caldera C., a) Mixedema di atrofia della tiroide con ipertrofia della ipofisi. *Giorn. d. r. accad. med. di Torino*, 13, fasc. 7-8, 1907; A. i. B., 50, p. 190, 1909.
- b) Recherches sur la physiologie des amygdales palantines. *Giorn. d. B. Accad. med. di Torino*, p. 234, 1912. Ref. n. d. Selbstbericht d. Verf. in A. i. B., 58, p. 447, 1912.
- c) L'adrenalina et le vitamines nel trattamento della sindrome otospongiosa. *Arch. ital. otol.*, 31, p. 11, 1920. Ref. End., 5, p. 342, 1921.
- Caldwell G. H., A note on the effects of intravenous injections of thyroid pressure liquid in dogs and cats. *A. J. P.*, 30, p. 42, 1912.
- Caldwell J. E., Hormones and hormone therapy. Ref. End., 4, p. 267, 1920.
- Caliceti P., Su un infermo con sindrome psichica e femminilismo ipofisario, guarito con l'asportazione di vegetazioni adenoidi. *Pediatrics*, 26, p. 233, 1918; Ref. End., 2, p. 172, 1918.
- Califano M., Influenza dell'estirpazione della tiroide sulla regenerazione dei nervi. *Gazz. internaz.*, 43, p. 1014, 1912; Ref. in Path., 5, p. 695, 1913.
- Callari, Gérodermie, infantilisme, féminisme. *Gazz. osp.*, 1901.
- Calmann A., a) Myom und Glykosurie. *M. m. W.*, Nr. 38, 1910.
- b) Zur Pharmakotherapie der Wehenschwäche. *M. K.*, Nr. 31, 1916.
- Calogero, Nebennierenexstirpation und accessorische Nebennieren bei der Ratte. Thèse de Paris, 1901; C. r. S. B., 1903.
- Calzolari A., Recherches expérimentales sur un rapport probable entre la fonction du thymus et celle de testicule. A. i. B., p. 71, 1898.
- Cameron A. T., a) Note on the iodine content of fish-thyroids. *B. J.*, 7, p. 466, 1916.
- b) Der Jodgehalt der Schilddrüse und einiger Kiemenspaltorgane. *J. B. Ch.*, 16, p. 465, 1914.
- c) Contributions to the biochemistry of iodine I u. II. The distribution of iodine in plant and animal tissues. *J. B. Ch.*, 18, p. 335, 1914 und *Ibid.*, 23, p. 1, 1915.
- d) IV. The effect of thyroxin on growth in white rats and in rabbits. *Ibid.*, 46 p. 35, 1921.
- Cameron A. T., and Carmichael J., Contributions to the biochemistry of iodine. III. The comparative effects of thyroid and iodide feeding on growth in whit rats and in rabbits. *J. B. Ch.*, 45, p. 69, 1920 u. *J. o. P.*, 54, p. LXXIV u. 55, p. V, 1921.
- Cameron A. T. and Vincent Swale, Note on an enlarged thyroid in an elasmobranch fish (*Squalus Sucklii*). *J. m. r.*, 32, Nr. 2, 1915.
- Cameron H. C., a) Status lymphaticus from the clinical stand point. *B. m. J.* p. 753, 1917.
- b) Cases of cretinism. *P. R. S.*, Sect. Dis. Child., 11, p. 20, 1918.
- c) Case of osteomalacia and infantilism. *P. R. S.*, Sect. Dis. Child., 11, p. 22, 1918.
- Cameron M. R. V., a) Simple goitre. Ref. End., 3, p. 248, 1919.
- b) Glycosuria in pregnancy. Ref. End., 4, p. 142, 1920.
- Camia H., a) Ricerche sulla funzione del timo nella rana. *Riv. pat. nerv.*, I, 3, 1900.
- b) Sur l'aspect général des capsules surrénales de *Rana temporaria*. *C. r. S. B.*, 68, p. 1089, 1910.
- Camillo Ausenda, Sulla involuzione della zona reticolata nella ghiandola surrenale del bambino. *Osp. magg. Milano, sez. B.*, 8, p. 162, 1920. Ref. *Phys. Ber.*, 6, p. 419, 1921.
- Camis, Sull consumo di idrati di carbonio nel cuore isolato funzionante. *Z. a. P.*, 1908.
- Cambridge P. J., a) The surgical treatment of glycosuria. *B. m. J.*, 1910.
- b) Glycosuria and allied conditions. London, 1913.
- c) The fasting treatment of diabetes. *B. m. J.*, 2, p. 160 u. 243, 1916.
- d) The new dietetic treatment of diabetes mellitus. *B. m. J.*, 1, p. 503, 1917.
- e) The importance of regulating the fat-intake in diabetes mellitus. *B. m. J.*, 1, p. 393, 1918.
- f) Diabetic acidosis. Ref. End., 3, p. 547, 1919.
- g) Glycosuria in elderly persons. *B. m. J.*, 1, p. 112, 1919.
- h) Estimations of sugar in the blood in the diagnosis and treatment of diabetes. *Practitioner*, 104, p. 114, 1920.

- i) The prevention and treatment of diabetic coma. *Lancet*, I, p. 60, 1919.
- k) Life assurance and glycosuria. *Lancet*, I, 386, 1920.
- l) Complete recovery from diabetes insipidus. *Practitioner*, 105, p. 244, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 361, 1921.
- Cambridge P. J., Forsyth J. A. C. und Howard H. A. H., The blood and urine in pancreatic disease. *Lancet*, 199, p. 393, 1920.
- Campbell A. W., Notes of two cases of dilatation of the central cavity or ventricle of the pineal gland. *Transact. path. soc.*, 50, p. 14, 1898.
- Campbell J. A., The effects of certain animal extracts upon the blood-vessels. *Q. J. ph.*, 4, p. 1, 1911.
- Campbell W. F., Exophthalmic goitre: accessory thyroid. *Med. Times*, 44, p. 88, 1916.
- Camus L., a) Action de l'adrénaline sur l'écoulement de la lymphe. *C. r. S. B.*, 56, 1906.
- b) Greffes parathyroïdiennes chez l'animal normal et chez l'animal partiellement éthyroïdé. *Ibid.*, p. 439, 1906.
- c) La sécrétine de l'intestin du fœtus. *Ibid.*, 61, p. 59, 1906.
- d) L'hordénine dans le traitement des affections adynamiques. *C. r. S. B.*, 78, p. 577, 1915.
- Camus et Langlois, Sécrétion surrénale et pression sanguine. *Ibid.*, 52, p. 210, 1900.
- Camus J. et Porak R., a) Insuffisance surrénale et curarisation. *C. r. S. B.*, 74, p. 367, 1913.
- b) Insuffisance surrénale et sensibilité à la strychnine. *C. r. S. B.*, 74, p. 389, 1913.
- c) Ablation rapide et destruction lente des capsules surrénales. *C. r. S. B.*, 75, p. 262, 1913.
- Camus J. et Roussy G., a) Présentation de sept chiens hypophysectomisés depuis quelques mois. *C. r. S. B.*, 74, p. 1386, 1913.
- b) Polyurie expérimentale par lésions de la base du cerveau. La polyurie dite hypophysaire. *C. r. S. B.*, 75, p. 628, 1913.
- c) Hypophysectomie et polyuries expérimentales. *C. r. S. B.*, 75, p. 483, 1913.
- d) Hypophysectomie et glycosurie alimentaire. *C. r. S. B.*, 76, p. 344, 1914.
- e) Diabète insipide et polyurie dite hypophysaire. Régulation de la teneur en eau de l'organisme. *P. m.*, 22, p. 517, 1914.
- f) Polyurie et polydipsie par les lésions nerveuses expérimentales. Régulation de la teneur en eau de l'organisme. *C. r. S. B.*, 76, p. 121, 1914.
- g) Polyurie par lésion de la région opto-pédonculaire de la base du cerveau. Mécanisme régulateur de la teneur en eau de l'organisme. *Ibid.*, p. 773.
- h) Localisation anatomique à la base du cerveau des lésions qui la polyurie chez le chien. *Ibid.*, p. 877.
- i) Hypophysectomie et glycosurie expérimentales. *C. r. S. B.*, 76, p. 233, 1914.
- j) Polyurie expérimentale permanente (Diabète insipide). *C. r. S. B.*, 83, 1920.
- k) Diabète insipide expérimental et atrophie génitale. *C. r. S. B.*, 83, Nr. 20, 1920.
- l) Diabète insipide expérimental et opothérapie hypophysaire. *C. r. S. B.*, 83, 1920.
- m) Experimental researches on the pituitary body. *End.*, 4, p. 507, 1920.
- Canal A., a) Influenza delle paratiroidi sul processo di ossificazione nelle fratture. *Gazz. osp.*, Nr. 93, 5. August 1919.
- b) Influenza della paratiroidi sul decorso di guarigione delle fratture. *Arch. scienz. med.*, Nr. 1—2, 1910.
- Canalis P., a) Contribution à l'étude développement et de la pathologie des capsules surrénales. *I. M.*, 4, p. 312—334, 1887.
- b) Contributo allo studio dello sviluppo e della patologia della capsule soprarrenali. *Atti della r. accad. delle scienze di Torino*, XXII, 8. Maggio 1887.
- Canestro C., a) Contributo al trattamento della tetania paratiroidopriva mediante ipodermoclisi con sali di magnesio. *Policl. sez. med.*, Nr. 3, 1910.
- b) Über Rückenmarksanästhesie mit Magnesium-Adrenalin. *Wien. klin.-ther. Woch.*, Nr. 19, 1910.

- Canizo, del A., *a)* Síndromes cardiotiroideos. Siglo méd., 66, p. 81 u. 130, 1919; Ref. End., 4, p. 489, 1920.
- *b)* A case of acromegaly. Siglo méd., 1917. Ref. End., 4, p. 650, 1920.
- Canelli A. F., Contributo allo studio anatomico e pathologico del timo nella prima età. Ped. 28, p. 753, 1920. Ref. End., 5, p. 381, 1921.
- Canuizaro, Über die Funktion der Schilddrüse. D. m. W., 1892.
- Cannon W. B., *a)* The emergency function of the adrenal medulla in pain and the major emotions. A. J. P., 33, p. 356, 1914.
- *b)* Bodily changes in pain, hunger, fear and reage. An account of recent researches into the function of emotional excitement. New York, 1915.
- *c)* Conditions affecting thyroid secretion. Boston m. s. J., 175, p. 562, 1916.
- *d)* Results of recent studies on the ductless glands. J. A. M. A., 67, p. 1483, 1916.
- *e)* Ductless glands, recent investigations. John Hopkins hosp. (Baltimore), 27, p. 247, 1916.
- *f)* Studies of ductless glands by electric methods. Proc. nat. acad. sc. U. S. A., II, p. 319, 1916.
- *g)* Some relations between the emotions and glands of internal secretions. Journ. Lancet Meneapolis, 36, p. 686, 1916. Ref. End., 2, p. 327, 1918.
- *h)* A note on the effect of asphyxia and afferent stimulation on adrenal secretion. Science, 45, p. 463, 1917.
- *i)* Studies on the conditions activity in endocrine glands. V. The isolated heart as an indicator of adrenal secretion induced by pain, asphyxia and excitement. A. J. P., 50, p. 399, 1919.]
- Cannon W. B., Aub J. C. and Binger C. A. J., A note on the effect of nicotine injection on adrenal secretion. J. ph. e. th., 3, p. 379, 1912.
- Cannon W. B. and Cattell M. K., *a)* Studies on the conditions of activity in endocrine glands. I. The electrical response as an index of glandular action. II. The secretory innervation of the thyroid gland. III. The influence of the adrenal secretion of the thyroid. A. J. P., 41, p. 39, 58, 74, 1916.
- *b)* Some results of studies on electrical changes in glands. A. J. P., 40, p. 143, 1916.
- *c)* Some conditions controlling thyroid activity. Boston m. s. J., 174, p. 138, 1916.
- Cannon, W. B. and Fitz R., Further observations on the overactivity of the cervical sympathetic. A. J. P., 40, p. 126.
- Cannon W. B. und Gray H., Variations of the coagulation by injections of adrenalin. A. J. P., 34, p. 232, 1914.
- Cannon W. B. and Hoskins R. G., The effects of asphyxia, hyperpnoea and sensory stimulation on adrenal secretion. A. J. P., 29, p. 274, 1911.
- Cannon W. B. and Lyman H., The depressor effect of adrenalin in arterial pressure. A. J. P., 31, p. 376, 1913.
- Cannon W. B. and Nice L. B., The effects of adrenal secretion on muscular fatigue. A. J. P., 22, p. 44, 1913.
- Cannon W. B. and de la Paz D., *a)* Emotional stimulation of adrenal secretion. A. J. P., 28, p. 64, 1911.
- *b)* The stimulation of adrenal secretion by emotional excitement. J. A. M. A., 56, 1911.
- Cannon W. B., Shohl A. F. and Wright W. S., Emotional glycosuria. A. J. P., 29, 1911.
- Cannon W. B. and Smith P. E., Some conditions affecting thyroid activity. Proc. soc. exp. biol., 17, p. 88, 1920.
- Cantani, Trattato delle malattie del ricambio. Il diabete, Napoli, 1875. Deutsch von S. Hahn, Berlin, 1880.
- Cantani A., Sull' acromegalia. Ricerche cliniche ed anatomico patologiche. Clin. med. ital., Nr. 6, 1910.
- Canter Ch., Contr. à l'étude des fonctions de la glande thyroïde. Mercredi méd., 1895.
- Cantoni W., *a)* Über die Blutveränderungen während der Menstruation. A. G., 99, 1913.
- *b)* Untersuchungen der Ovarialblutungen. A. G., 103, 1915.

- Canturi A., Sul gozzo esoftalmico. *Gazz. osp.*, Nr. 62, 1908.
- Capelle W., a) Ein neuer Beitrag zur Basedowthymus. *M. m. W.*, 1908.
- b) Die Beziehungen der Thymus zum Morbus Basedowii. *B. kl. Ch.*, p. 353, 1908.
- c) Beziehungen der Thymus zum Morbus Basedowii. *D. m. W.*, Nr. 38, 1911.
- Capelle W. und Bayer R., a) Thymektomie bei Morbus Basedow. *B. kl. Ch.*, 72, 1911.
- b) Thymus und Schilddrüse in ihren wechselseitigen Beziehungen zum Morbus Basedowii. *B. kl. Ch.*, 86, p. 509, 1913.
- Capezzuoli C., a) Due casi di sclerodermia e sclerodattilia. *Riv. crit. clin. med.*, p. 577, 1919.
- b) Ulteriore decorso di un interessante caso di morbo di Flajani-Basedow. *Ibid.*, 20, p. 469, 1919.
- Capobianco F., a) La pneumonite da tiroidectomia e quella da recisione del vago nei conigli. *Rif. med.*, p. 166, 1892.
- b) Sulle fine alterazioni dei centri nervosi e della radici spinali dopo la tiroidectomia. *Rif. med.*, 1892; *A. i. B.*, 18, p. 306, 1893.
- c) Ricerche microsc. e sperim. su gli effetti della tiroidectomia. *I. M.*, 11, 1894.
- d) La tiroidectomia nei mammiferi. *Congr. med. int. Roma 1894*; *Rif. med.*, 1895.
- e) Sur les effets de la thyroïdectomie chez les animaux. *A. i. B.*, 22, 1895.
- f) Reperto rarissimo e presenza di fibre muscolare striate nelle glandola tiroide. *Rif. med.*, 9, Nr. 73; *Boll. di soc. di naturalisti in Napoli*.
- g) Dell' azione di alcuni estratti organici sul lavoro muscolare. *Atti della r. acc. d. Scienze. fis. e mat. Napoli*, 11 giugno 1904.
- h) Il Δ del siero di sangue dopo la estirpazione completa e parziale del sistema tiro-paratiroideo. *Napoli*, 1905.
- i) Nuove ricerche sulla tiroide. *Rend. acc. scienze Napoli*, 5—7, 1907.
- k) A proposito di albuminuria de paratiroidectomia. *Tommasi*, 4, Nr. 12, 1909.
- l) Sui corpuscoli di Hassal del timo. *Atti proc. ital. progr. scienze 4. riun. Napoli*, p. 831, 1911.
- Capobianco F. e Mazziotti L., Su gli effetti della paratiroidectomia. *Giorn. intern. scienz. med.*, 1897 und *A. i. B.*, 31, 1899.
- Capolonigo, Sulla penetrazione per diffusione dell' adrenalina nella camera anteriore. *Annalen der Ophthalmologie*, 1905/6; *Bph. C.*, II, p. 119, 1906.
- Capparelli, Zur Frage des experimentellen Pankreasdiabetes. *Biol. Cbl.*, 495, 1893.
- Cappon R., Versprengte Schilddrüsenkeime in d. oberen Luftwegen. *Diss.*, Berlin, 1911.
- Carbone D., La funzione biologica delle paratiroidi. *Riv. sintet. bioch. e terap. sperim.*, 1, Fasc. 11, p. 512, 1909.
- Carbone T., a) Das Neurin und die Nebennieren. *Congr. int. med. Rom 1894*; *C. a. P.*, 5, 1894.
- b) Esperienze sull' estirpazione della ghiandola timo. *Giorn. r. accad. di Torino*, 60, S. 4, Vol. 3, p. 561, 1897.
- Cardone G., Sul meccanismo della vasoconstrizione adrenalina. *Policl.*, sez. med., 17, 1910.
- Cariani E., Modificazioni del testicolo superstiti nell' emicestrazione. *Path.*, 1, p. 621, 1909.
- Carina G., Patogenesi dell' edema polmonare acuto de adrenaline. *Path.*, 3, Nr. 69, 1911.
- Carl W., Das chromaffine System und seine Erschöpfung durch Muskelarbeit. *D. m. W.*, Nr. 40, 1911.
- b) Sind die „Sommerzellen“ in der Nebenniere des Frosches azidophil? *A. m. A.*, 139, 3, 2. Abt., p. 245, 1917.
- Carle A., Über die Exstirpation der Schilddrüse. *C. P.*, p. 213, 1888.
- Charles J., Insuffisance surrénale chez le combattant. *Journ. méd. Bordeaux*, 89, 1918.
- Charles J. et Michel, Du pouvoir néphrotoxique de la macération rénale administré par ingestion. *C. r. S. B.*, 58, p. 276, 1905.
- Carlier, Note on the structure of the suprarenal body. *An. An.*, 8, 1893.
- Carlson A. J., a) The condition of the digestive tract in parathyroid tetany in cats and dogs. *A. J. P.*, 30, p. 309, 1912.

- *b)* The correlation between the physiological state of the thyroid of the mother and of the fetus. *Proc. soc. exp. biol.*, 10, p. 185, 1913.
- *c)* The parathyroids and pregnancy. *Ibid.*, p. 183, 1913.
- *d)* Parathyroid tetany and active immunity. *Ibid.*, p. 187, 1913.
- *e)* The tonus and hunger contractions of the empty stomach during parathyroid tetany. *A. J. P.*, 32, p. 398, 1913.
- *f)* On the cause of congenital goiter (thyroid hyperplasia) in dogs and cats. *A. J. P.*, 33, p. 143, 1914.
- *g)* The endocrine function of the pancreas and its relation to the sex life of women. *Surg. a. gyn. obs.*, 26, p. 283, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 516, 1917.
- Carlson A. J. and Drennan F. M., *a)* The control of pancreatic diabetes in pregnancy by the passage of the internal secretion of the pancreas of the fetus to the blood of the mother. *A. J. P.*, 28, 1911.
- *b)* The alleged discharge of the internal secretion of the pancreas into the lymph. *Proc. soc. exp. biol.*, 11, p. 71, 1914.
- Carlson A. J. and Ginsburg H., *a)* The influence of pregnancy on the hyperglycaemia of pancreatic diabetes. *A. J. P.*, 36, p. 217, 1915.
- *b)* The influence of blood transfusion on the hyperglycaemia and glycosuria of pancreatic diabetes in the dog. *A. J. P.*, 36, p. 280, 1915.
- Carlson A. J. and Jacobson C., *a)* The depression of the ammonia destroying power of the liver after complete thyroidectomy. *A. J. P.*, 25, p. 403, 1910.
- *b)* Further studies on the nature of parathyroid tetany. *A. J. P.*, 28, p. 133, 1911.
- Carlson A. J. and Jones W. S., The absence of sugar in the urine after pancreatectomy in pregnant bitches near term. *J. B. Ch.*, 17, p. 19, 1914.
- Carlson A. J., Kanter A. E. and Tumpowski, The question of the stability of secretin. *J. A. M. A.*, 70, p. 115, 1918.
- Carlson A. J., Lebensohn J. E. and Pearlmann S. J., Has secretin a therapeutic value? *J. A. M. A.*, 66, p. 178, 1916.
- Carlson A. J. and Martin L. M., Contribution to the physiology of lymph. The supposed presence of the secretion of the hypophysis in the cerebrospinal fluid. *A. J. P.*, 29, p. 64, 1911.
- Carlson A. J., Rooks J. R. and Mc. Kie F., Attempts to produce experimental hyperthyroidism in mammals and birds. *A. J. P.*, 30, p. 128, 1912.
- Carlson A. J. and Woelfel A., On the internal secretion of the thyroid. *A. J. P.*, 23; *Proc. am. phys. soc.*, XIX—XX, 1908; *A. J. P.*, 26, p. 32, 1910.
- Carlyll H. B., The thymus gland and the status lymphaticus. *Guy's hosp. rep.*, 1910.
- Carmichael F. A., *a)* The possibilities of ovarian grafting in the human subject etc. *Journ. of obstetr. and gyn.*, 11, March 1907.
- *b)* Chronic malignant degeneration of the thyroid. *A. J. M. A.*, 62, Nr. 1, 1914.
- *c)* Two cases of interest in relation to the function of the thyroid. *Ref. End.*, 4, p. 490, 1920.
- *d)* The possible role of the glands of internal secretion in problems of psychiatry. *Ref. End.*, 2, p. 509, 1918.
- Carmichael and Marshall, *a)* The correlation of the ovarian and uterine functions. *B. m. J.*, 1907 und *P. R. S.*, Ser. B., 79, 1907.
- *b)* Compensatory hypertrophy in the ovary. *J. o. P.*, 36, p. 431, 1903.
- Carnot, Diabète après injection de culture bactérienne dans le conduit pancréatique. *C. r. S. B.*, 1894.
- Carnot P., Opothérapie, médicaments animaux. Paris, 1910.
- Carnot P. et Amet, De la dégénérescence des îlots de Langerhans en dehors du diabète. *C. r. S. B.*, 57, II, p. 359, 1905.
- Carnot P. et Deflandre Cl., Variations du nombre des hématines chez la femme pendant la période menstruelle. *C. r. S. B.*, 66, p. 21, 1909.
- Carnot P. et Delion, Parathyroïdite tuberculeuse. *Ibid.*, 57, II, p. 321, 1905.

- Canturi A., Sul gozzo esoftalmico. Gazz. osp., Nr. 62, 1908.
- Capelle W., a) Ein neuer Beitrag zur Basedowthymus. M. m. W., 1908.
- b) Die Beziehungen der Thymus zum Morbus Basedowii. B. kl. Ch., p. 353, 1908.
 - c) Beziehungen der Thymus zum Morbus Basedowii. D. m. W., Nr. 38, 1911.
- Capelle W. und Bayer R., a) Thymektomie bei Morbus Basedow. B. kl. Ch., 72, 1911.
- b) Thymus und Schilddrüse in ihren wechselseitigen Beziehungen zum Morbus Basedowii. B. kl. Ch., 86, p. 509, 1913.
- Capezzuoli C., a) Due casi di sclerodermia e sclerodattilia. Riv. crit. clin. med., p. 577, 1919,
- b) Ulteriore decorso di un interessante caso di morbo di Flajani-Basedow. Ibid., 20, p. 469, 1919.
- Capobianco F., a) La pneumonite da tiroidectomia e quella da recisione del vago nei conigli. Rif. med., p. 166, 1892.
- b) Sulle fine alterazioni dei centri nervosi e della radici spinali dopo la tiroidectomia. Rif. med., 1892; A. i. B., 18, p. 306, 1893.
 - c) Ricerche microsc. e sperim. su gli effetti della tiroidectomia. I. M., 11, 1894.
 - d) La tiroidectomia nei mammiferi. Congr. med. int. Roma 1894; Rif. med., 1895.
 - e) Sur les effets de la thyroïdectomie chez les animaux. A. i. B., 22, 1895.
 - f) Reperto rarissimo e presenza di fibre muscolare striate nelle glandola tiroide. Rif. med., 9, Nr. 73; Boll. di soc. di naturalisti in Napoli.
 - g) Dell' azione di alcuni estratti organici sul lavoro muscolare. Atti della r. acc. d. Scienze. fis. e mat. Napoli, 11 giugno 1904.
 - h) Il Δ del siero di sangue dopo la estirpazione completa e parziale del sistema tiro-paratiroideo. Napoli, 1905.
 - i) Nuove ricerche sulla tiroide. Rend. acc. scienze Napoli, 5—7, 1907.
 - k) A proposito di albuminuria de paratiroidectomia. Tommasi, 4, Nr. 12, 1909.
 - l) Sui corpuscoli di Hassal del timo. Atti proc. ital. progr. scienze 4. riun. Napoli, p. 831, 1911.
- Capobianco F. e Mazziotti L., Su gli effetti della paratiroidectomia. Giorn. intern. scienz. med., 1897 und A. i. B., 31, 1899.
- Capolonigo, Sulla penetrazione per diffusione dell' adrenalina nella camera anteriore. Annalen der Ophthalmologie, 1905/6; Bph. C., II, p. 119, 1906.
- Capparelli, Zur Frage des experimentellen Pankreasdiabetes. Biol. Cbl., 495, 1893.
- Cappon R., Versprengte Schilddrüsenkeime in d. oberen Luftwegen. Diss., Berlin, 1911.
- Carbone D., La funzione biologica delle paratiroidi. Riv. sintet. bioch. e terap. sperim., 1, Fasc. 11, p. 512, 1909.
- Carbone T., a) Das Neurin und die Nebennieren. Congr. int. med. Rom 1894; C. a. P., 5, 1894.
- b) Esperienze sull' estirpazione della ghiandola timo. Giorn. r. accad. di Torino, 60, S. 4, Vol. 3, p. 561, 1897.
- Cardone G., Sul meccanismo della vasoconstrizione adrenalina. Policl., sez. med., 17, 1910.
- Cariani E., Modificazioni del testicolo superstiti nell' emicestrazione. Path., 1, p. 621, 1909.
- Carina G., Patogenesi dell' edema polmonare acuto de adrenaline. Path., 3, Nr. 69, 1911.
- Carl W., Das chromaffine System und seine Erschöpfung durch Muskelarbeit. D. m. W., Nr. 40, 1911.
- b) Sind die „Sommerzellen“ in der Nebenniere des Frosches azidophil? A. m. A., 139, 3, 2. Abt., p. 245, 1917.
- Carle A., Über die Exstirpation der Schilddrüse. C. P., p. 213, 1888.
- Charles J., Insuffisance surrénale chez le combattant. Journ. méd. Bordeaux, 89, 1918.
- Charles J. et Michel, Du pouvoir néphrotoxique de la macération rénale administré par ingestion. C. r. S. B., 58, p. 276, 1905.
- Carlier, Note on the structure of the suprarenal body. An. An., 8, 1893.
- Carlson A. J., a) The condition of the digestive tract in parathyroid tetany in cats and dogs. A. J. P., 30, p. 309, 1912.

- b) The correlation between the physiological state of the thyroid of the mother and of the fetus. *Proc. soc. exp. biol.*, 10, p. 185, 1913.
- c) The parathyroids and pregnancy. *Ibid.*, p. 183, 1913.
- d) Parathyroid tetany and active immunity. *Ibid.*, p. 187, 1913.
- e) The tonus and hunger contractions of the empty stomach during parathyroid tetany. *A. J. P.*, 32, p. 398, 1913.
- f) On the cause of congenital goiter (thyroid hyperplasia) in dogs and cats. *A. J. P.*, 33, p. 143, 1914.
- g) The endocrine function of the pancreas and its relation to the sex life of women. *Surg. a. gyn. obs.*, 25, p. 283, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 516, 1917.
- Carlson A. J. and Drennan F. M., a) The control of pancreatic diabetes in pregnancy by the passage of the internal secretion of the pancreas of the fetus to the blood of the mother. *A. J. P.*, 28, 1911.
- b) The alleged discharge of the internal secretion of the pancreas into the lymph. *Proc. soc. exp. biol.*, 11, p. 71, 1914.
- Carlson A. J. and Ginsburg H., a) The influence of pregnancy on the hyperglycaemia of pancreatic diabetes. *A. J. P.*, 36, p. 217, 1915.
- b) The influence of blood transfusion on the hyperglycaemia and glycosuria of pancreatic diabetes in the dog. *A. J. P.*, 36, p. 280, 1915.
- Carlson A. J. and Jacobson C., a) The depression of the ammonia destroying power of the liver after complete thyroidectomy. *A. J. P.*, 25, p. 403, 1910.
- b) Further studies on the nature of parathyroid tetany. *A. J. P.*, 28, p. 133, 1911.
- Carlson A. J. and Jones W. S., The absence of sugar in the urine after pancreatectomy in pregnant bitches near term. *J. B. Ch.*, 17, p. 19, 1914.
- Carlson A. J., Kanter A. E. and Tumpowski, The question of the stability of secretin. *J. A. M. A.*, 70, p. 115, 1918.
- Carlson A. J., Lebensohn J. E. and Pearlmann S. J., Has secretin a therapeutic value? *J. A. M. A.*, 66, p. 178, 1916.
- Carlson A. J. and Martin L. M., Contribution to the physiology of lymph. The supposed presence of the secretion of the hypophysis in the cerebrospinal fluid. *A. J. P.*, 29, p. 64, 1911.
- Carlson A. J., Rooks J. R. and Mc. Kie F., Attempts to produce experimental hyperthyroidism in mammals and birds. *A. J. P.*, 30, p. 128, 1912.
- Carlson A. J. and Woelfel A., On the internal secretion of the thyroid. *A. J. P.*, 23; *Proc. am. phys. soc.*, XIX—XX, 1908; *A. J. P.*, 26, p. 32, 1910.
- Carlyll H. B., The thymus gland and the status lymphaticus. *Guy's hosp. rep.*, 1910.
- Carmichael F. A., a) The possibilities of ovarian grafting in the human subject etc. *Journ. of obstetr. and gyn.*, 11, March 1907.
- b) Chronic malignant degeneration of the thyroid. *A. J. M. A.*, 62, Nr. 1, 1914.
- c) Two cases of interest in relation to the function of the thyroid. *Ref. End.*, 4, p. 490, 1920.
- d) The possible role of the glands of internal secretion in problems of psychiatry. *Ref. End.*, 2, p. 509, 1918.
- Carmichael and Marshall, a) The correlation of the ovarian and uterine functions. *B. m. J.*, 1907 und *P. R. S.*, Ser. B., 79, 1907.
- b) Compensatory hypertrophy in the ovary. *J. o. P.*, 36, p. 431, 1903.
- Carnot, Diabète après injection de culture bactérienne dans le conduit pancréatique. *C. r. S. B.*, 1894.
- Carnot P., Ophothérapie, médicaments animaux. Paris, 1910.
- Carnot P. et Amet, De la dégénérescence des îlots de Langerhans en dehors du diabète. *C. r. S. B.*, 57, II, p. 359, 1905.
- Carnot P. et Deflandre Cl., Variations du nombre des hématines chez la femme pendant la période menstruelle. *C. r. S. B.*, 66, p. 21, 1909.
- Carnot P. et Delion, Parathyroïdite tuberculeuse. *Ibid.*, 57, II., p. 321, 1905.

- Carnot P. et Dumont J., *Syndrôme hypophyso-génital d'origine syphilitique*. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 28, 1912.
- Carnot P. et Gilbert, *Action d'extrait hépatique sur la glycosurie exp.* C. r. S. B., 1896.
- Carnot P. et Harvier, *Diabète syphilitique par pancréatite scléro-gommeuse*. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 36, Nr. 2, 1920.
- Carnot P. et Josserand, a) *Sur la valeur hémostatique de l'adrénaline*. C. r. S. B., 54, p. 1346, 1902.
- b) *Des différences d'action de l'adrénaline sur la pression sanguine suivant les voies de pénétration*. Ibid., p. 1472, 1902.
- c) *Influence du travail musculaire sur l'activité de l'adrénaline*. Ibid., p. 51, 1903.
- Carnot P. et Slavu G. J., *Influence de l'adrénaline sur la réparation osseuse et l'évolution du cal*. C. r. S. B., 68, p. 832, 1910.
- Caro L., a) *Schilddrüsensekretionen und Schwangerschaft in ihren Beziehungen zu Tetanie und Nephritis*. M. G. M. C., 17, 1903.
- b) *Blutbefunde bei Morbus Basedowii und Thyreoidismus*. B. k. W., Nr. 39, 1906.
- c) *Wechselwirkung der Organe mit innerer Sekretion*. M. K., 1910.
- d) *Innere Therapie des Kropfes und der Kropfkrankheiten*. Z. ärztl. Fortb., 3, p. 75, 1910.
- e) *Blutbefunde bei Diabetes mellitus*. B. k. W., p. 1514, 1912.
- j) *Bedeutung und Verbreitung der Thyreose im Heere*. D. m. W., Nr. 34, 1915.
- Caro und Winkler, *Ausgedehnte hämorrhagische Pankreasnekrose und Diabetes mit Acidose*. D. A. k. M., 125, p. 147, 1918.
- Caronia G., *Ricambia azotato nell'idiozia mogoloide e nella mixo-idiozia ed influenza su di esso della tiroidina*. Pediatria, 26, p. 336, 1918. Ref. End., 2, p. 328, 1918.
- Carpenter Mac Carly, *Fall v. malignem Hypernephrom bei einem Kinde*. B. k. W., 1906.
- Carpenter Wm., *The reversion theory and classification of goitre*. A. J. m. s., 3, June 1909.
- Carpi U., *Über morphologische Blutveränderungen bei Struma und Morbus Basedowii*. B. k. W., Nr. 45, 1910.
- Carracido R. J., *Un dato químico para la explicación de la glucosuria pancreática*. Revista ibero-amer. de ciencias médicas, XI, p. 294, 1904.
- Carrara M., *Omosessualità ed ermafroditismo*. Rif. med., 36, p. 588, 1920.
- Carraro A., a) *Studio comparativo sugli effetti delle iniezioni di estratto d'ipofisi e di ghiandola surrenale*. Arch. scienz. med., 32, p. 42, 1908 u. A. i. B., 32.
- b) *Über Schilddrüsenverpflanzungen in verschiedene Organe*. Z. Ch., 97, p. 201, 1909.
- c) *Über heteroplastische Verpflanzungen*. F. Z. P., 3, 1909.
- d) *Über Hypophysiverpflanzung*. A. E. M., 28, 1909.
- Carraro und Kugnitzky, *Regeneration der Nebenniere*. B. k. W., p. 1884, 1909.
- Carrel A., *Artificial activation of growth of connective tissue*. J. e. M., 17, 1913.
- Carrel A. et Guthrie C. C., *Extirpation et replantation de la glande thyroïde avec reversion de la circulation*. C. r. S. B., 57, II, p. 413, 1905.
- Carrière G., *Structure et fonctions du corps pituitaire*. Arch. clin. d. Bordeaux, 1893.
- Carrière G. et Deléarde A., *Sur un cas d'épithélioma atypique symétrique des capsules surrénales*. A. m. e., 12, 1900.
- Carrière N., *Des dangers de la médication thyroïdienne*. Nord. méd., 1901.
- Carrière et Vanverts, *Etude expérimentales sur l'action de la thyroïdine dans la lésion des fractures*. C. r. S. B., p. 535, 1900.
- Carrion H., *Indications, contra-indications et pratique générale de l'opothérapie*. Journ. méd., 10, Nov. 1920.
- Carta Mukas, *L'adrenalina nella terapia della pertosse*. Gazz. osp., 34, p. 1295, 1279. Ref. Cbl. Bioch. u. Biophys., 18, 1915.
- Cartault R., *Contribution à l'étude de l'hypertrophie mammaire de la puberté*. Thèse de Toulouse, 1911.
- Carter P. J., *Nausea and vomiting of pregnancy treated with ovarian extract*. Ref. End., 2, p. 513, 1918.

- Carver A. E., Dosage in the therapeutic administration of thyroid substance. B. m. J., 2, p. 515, 1917.
- Cary E., The use of desiccated placenta, with special reference to the vomiting of pregnancy. Surg. gyn. obst., 25, p. 206, 1917. Ref. End., 1, p. 542, 1917.
- Casagli F., a) Sulla funzione secretiva delle cellule epiteliali della tiroide in rapporto alla simpatectomia cervicale. Policl., sez. chir., 16. Mai 1909.
- b) Sui cosiddetti iperrefromi e periteliomi del rene: loro caratteri anatomopatologici differenziali. Arch. scienz. med., 36, 1912.
- Casas A., Distrofia adiposo-genital hipofisaria. Ref. End., 10, p. 270, 1920.
- Casalis G. A., Notes on a case of ovarian transplantation. Journ. obst. gyn., 15, p. 325, 1909.
- Casasco A., Sulla struttura dell' ipofisi Boll. soc. med. chir. Pavia an 23, Nr. 4, 1909.
- Caselli A., a) Studi anatomici e sperimentali sulla fisiopatologia della glandola pituitaria. Reggio Emilia, 1900.
- b) Influence de la fonction de l'hypophyse sur le développement de l'organisme. Riv. sper. di fren., 37, 1900.
- c) Hypophyse et glycosurie. Ibid., 38, 1900.
- d) Sui rapporti funzionali della glandola pituitaria coll' apparecchio tiroparatiroideo. Ibid., p. 468, 1900.
- Caskey M. G. W., Basal metabolism determinations in general internal diagnosis. J. A. M. A., 74, Nr. 14, 1920.
- Casper M., Stoffwechselregulierungsorgane bei Tieren. L. O., I, p. 522, 1896.
- Castaigne J., a) De l'élimination du pigment noir dans la maladie bronzée. Bull. soc. anat., XI, 13, p. 510, 1897.
- b) Insufficienza surrenale nelle nefrite chroniche. Gazz. osp., 6, maggio 1913; ref. Rif. med., 29, p. 608, 1913.
- Castaigne J., Gouraud F. X. et Parisot J., L'opothérapie thymique et parathyroïdienne. Journ. méd. français, 6, Nr. 3, 1912.
- Castaigne J., Gouraud et Paillard, Traitement opothérapique du goître exophtalmique. La clinique, 26. Sept. 1913.
- Castaigne J. et Rathery F., a) Ligature unilatérale de l'artère rénale. C. r. S. B., 1901.
- b) Néphrites primit. unilat. et lésions conséc. de l'autre rein. A. m. e., 14, 1902.
- c) Sur les néphrotoxines. C. r. S. B., 17. Mai 1902.
- d) Action exercée in vitro sur l'épithélium rénal par le sérum. A. m. e., 13, 1903.
- e) Toxicité de la substance rénale et néphrotoxines. P. m., 13. Aug. 1903.
- Castaldi L., Morfologia della glandola tiroide normale in luoghi gozzigeni e non gozzigeni. Sper., 74, 1920.
- Castano C. A., a) A slight insufficiency of thyroid secretion in gynecology. 1915. Ref. End., 1, p. 377, und 3, p. 110, 1919.
- b) Opothérapie en gynecologia. Ref. End., 3, p. 82, 1919.
- du Castel J., a) Thyroïde et formule leucocytaire. C. r. S. B., 65, p. 448, 1908.
- b) Le thymus rachitique. C. r. S. B., 65, p. 725, 1908.
- c) Complications cutanées de la maladie de Basedow. Rif. med., 35, p. 509, 1919.
- Castellaneta V., A proposito di alcune particolarità di sviluppo del timo in *Amia calva* e *Lepidostens osseus*. Arch. it. anat., 15, p. 218, 1917.
- Castelli R., Contribution à l'étude des substances grasses de l'hypophyse humaine. A. m. e., 26, p. 185, 1914.
- Castellino P., a) Organi endocrini e diatesi. Boll. delle cliniche, 29, 1912.
- b) Fisiopatologia delle capsule surrenali in rapporto al morbo di Addison ed alle sindromi surrenaliniche. Rif. med., Nr. 8—13, 1913.
- Castellino P. und Pende N., Patologia del simpatico. Milano, 1915. Ref. End., 4, p. 232, 1920.
- Castex M. R., a) Insufficiencia hipofisaria. Prensa med. Argent., Suppl. 4, Nr. 11, 1917. Ref. End., 2, p. 498, 1918.

- *b)* Paroxysmal nasal hydrops due to dysthyroidism of syphilitic origin. *End.*, 3, p. 29, 1919.
- Castex M. R. u. Waldorf C. P., *a)* Geroderma (Senilismo) génito distrofico de Rummo y Ferrarini (tipo magro), por lues hereditaria tardia. *Rev. assoc. med. Argent.*, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 313, 1920 u. 5, p. 380, 1921.
- *b)* Lues hereditaria tardia: Endocrinopatias. II. Tiroides. *Prensa med. Argent.*, 7, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 143, 1921.
- *c)* Nanismo endocrinopatico, coincidiendo con multiples distrofias. *Rev. assoc. med. Argent.*, 32, p. 270, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 353, 1921.
- Castiglioni G., Un nouveau cas d'acromégalie amélioré par l'opothérapie hypophysaire. *Gaz. med. Italiana*, 23. März 1905.
- Castle W. E., A Mendelian view of sex heredity. *Science*, 29, p. 395, 1909.
- Castle W. E. and Phillips J. C., *a)* A successful ovarian transplantation in the guineapig and its bearing on problems of genetics. *Science*, 30, p. 812, 1909.
- *b)* On germinal transplantation in vertebrates. *Carnegie Institution Publication*, Nr. 144, 1911.
- *c)* Further experiments on ovarian transplantation in guineapigs. *Science*, 33, p. 783, 1913.
- Castrén H., Action of adrenalin on the leucocyte blood-picture in man. *Finnska Läkaresällskapetets Handlingar.*, 58, p. 1605, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 399, 1917.
- Castriota L., Sul meccanismo di azione dei seri antigiucosurici. *Gazz. osp.*, Nr. 28, 1911. *Rev. méd.*, avril 1911.
- Castro A. de, *a)* Das thyreo-testiculo-hypophysäre Syndrom (portugiesisch). *Brasil medico*, 26, p. 82, 1913.
- *b)* Sur la coexistence de la maladie de Recklinghausen avec l'acromégalie. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 1912.
- *c)* Le syndrome thyro-testiculo-hypophysaire. *L'Encéphale*, 7 (II), p. 329, 1912.
- *d)* Acromégalie et tabes. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 6, p. 469, 1914.
- *e)* O sistema dos organs para-glandulares. *Ref. End.*, 3, p. 87, 1919.
- *f)* Sobre el abuso de la pituitrina en San José. *Ref. End.*, 3, p. 90, 1919.
- *g)* Coesistenza da doenca de Recklinghausen com acromegalia. *Rio de Janeiro*, 1920.
- *h)* Syndroma thyreo-hypophysaria. *Notas e observacoes clinicas. Ibid.*, 1920.
- Castro A. de, Souza O. de and Novaes J., Sobre o tratamento dos tumores da hypophyse e especialmente da acromegalia. *Ref. End.*, 2, p. 171, 1918.
- Castro E. de, Sulla struttura dell'ovario nei Teleostei. *Arch. it. anat.*, 16, p. 1, 1918.
- Castronuovo G., Neurofibromatosi diffusa (Morbo di Recklinghausen). *Rif. med.*, 36, p. 817, 1920.
- Catalan E., The Basedow syndrome at the beginning of puberty. *Prensa med. Argent.*, 2, p. 321, 1915. *Ref. End.*, 1, p. 873, 1917.
- Catapano E., Mydriatische Wirkung von Organextrakten und Flüssigkeiten. *B. k. W.*, Nr. 9, 1911.
- Catarinich C., Case of pituitary cyst: death from adrenal hemorrhage. *Ref. End.*, 2, p. 494, 1918.
- Cathcart E. P. and Taylor M. R., The influence of carbohydrate and fat on protein metabolism. II. The effect of phloridzin glycosuria. *J. o. P.*, 41, p. 276, 1910.
- Caton and Paul, Notes of a case of acromegaly etc. *B. m. J.*, 1893.
- Cattaneo, *a)* Sul contenuto adrenalinico della capsule surrenali. *Riv. clin. pediatri.*, 10 p. 801, 1912.
- *b)* Ricerche sulla struttura dell'ovario dei mammiferi. *Arch. it. anat.*, 12, Nr. 1, 1914.
- Cattell Mc K., Experimental studies on the effect of anesthetics in shock. *American Journ. surg.*, 34, p. 89, 1920.

- Cattoretti F., a) Über die Meiostragminreaktion bei weißen Ratten nach Exstirpation der beiden Nebennieren. W. k. W., Nr. 18, 1911.
 — b) Ricerche sull sangue dei topi albini sottoposti all'estirpazione bilaterale delle capsule surrenali. Arch. scienz. med., 35, p. 409, 1912.
- Catz B. F., Pituitrine in de verloskundige praktyk. Nederl. maandschr. geneesk., 1, p. 377, 1920. Ref. End., 5, p. 117, 1921.
- Caussade G., a) Consid. sur la pathogénie de la maladie d'Addison. Union méd., 1895.
 — b) Sur les effets de l'injection sous-cutanée d'extraits de capsules surrénales chez les animaux. C. r. S. B., 1896.
- Caussade et Laubry C., Sarcome de la glande pituitaire sans acromégalie. Discussion sur la pathogénie de l'acromégalie. A. m. e., p. 172, 1909.
- Cantley E., a) Lymphatism in a boy. P. R. S. med., 5, Nr. 4, 1912.
 — b) Precocity. Ref. End., 2, p. 489, 1918.
- Cauvin C., Acromégalie. Tumeur de l'hypophyse. Arch. d'ophtalmol., 32, 1914.
- Cavadias et Sourdel M., Insuffisance thyroïdienne compensée. Contribution à l'étude des syndrômes pluriglandulaires. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 30, p. 207, 1914.
- Cavagnis G., Contributio clinico e sperimentale alla studio della secrezioni interna mammaria. Ann. di ostetr. gyn., 35, p. 563, 1913.
- Cavatorti P., Résumé über die Arbeiten von: Tenchini L. e Cavatorti, Sur la structure de la glande thyroïde normale chez l'homme, und Cavatorti P., Le goitre en Italie. A. i. B., 51, p. 303, 1909.
- Cavazzani E., a) Le funzioni del pancreas ed i loro rapporti colla patogenesi del diabeta. Venezia, 1892.
 — b) Zur Physiologie des Duodenum. C. P., p. 370, 1908.
 — c) I nuovi dibattiti sul diabete pancreatico. Arch. farm., 7, 1908.
 — d) Il latte atiroideo nella cura del gozzo esoftalmico. Riv. crit. clin. med., 9, 1908.
- Cavazzani-Bergamo S., Due casi di tumore dell'ipofisi con sindrome acromegalia, curati con i raggi X. Rif. med., p. 162, 1920.
- Cavengt S., Dos casos de acondroplasia. Arch. espan. ped., 8, p. 706, 1919. Ref. End., 5, p. 89, 1921.
- Cavina G., a) Gozzo sperimentale. Arch. farm., 17, p. 289, 1914.
 — b) Patogenesi dell'edema polmonare acuto da adrenalina. Arch. scienz. med., 36, p. 1, 1912.
- Cazzaniga A., Nota sul potere emolitico degli estratti acquosi delle capsule surrenali. Arch. farm., 17, p. 529, 1914.
- Ceballos A. and Bacigalupo, The treatment of exophthalmic goiter by injections of boiling water. Ref. End., 1, p. 536, 1917.
- Cecca R., Ovar und Nebenniere. Soc. méd. chirurg. de Boulogne, mars 1904.
- Cecca R. e Zappi F., Le ghiandole a secrezione interna dal punto di vista chirurgico. Boll. scienze med. di Bologna, Serie VIII, IV., H. 3, 1910.
- Cecikas J., a) Beitrag zur Pathologie des Sympathicus. W. m. W., p. 2549, 1912.
 — b) Adiposis dolorosa. Grèce médicale, 1918. Ref. End., 3, p. 175, 1919.
- Cecil R. L., a) Effect of certain experimental procedures on islands of Langerhans. J. e. M., 16, p. 1, 1912.
 — b) Hyaline degeneration of the islands of Langerhans in non diabetic conditions. A. J. m. s., May 1914.
- Ceconi A. e Micheli, Intorno alla questione delle nefrolisina. Morgagni, Nr. 4, 1904.
- Ceconi A. e Robechi P., Cytotoxina ovarica. Rif. med., 1902.
- Cedercreutz A., Der Einfluß der inneren Sekretion auf die Haut und deren Adnexe. Helsingfors, 1913. Deutsch. Ergeb. d. Haut- und Geschlechtskrankh., 1914.
- Cedrangolo E., a) Sopra un caso di diabete magro senza lesioni del pancreas. Rif. med., Nr. 29 u. 30, 1911.
 — b) Sul coma diabetica. Giorn. internaz. scienze med., p. 147, 1913; ref. in Path., 5, p. 695, 1913.

- Ceelen W., a) Über eklamptische Leberveränderungen. V. A., 201, p. 361, 1910.
 — b) Über das Vorkommen von Vater-Pacinischen Körperchen im menschlichen Pankreas und über eine krankhafte Veränderung derselben. V. A., 208, p. 460, 1912.
- Celesia A. F., a) Graft of human ovary in exopthalmic goiter. Prensa med. Argent., I, p. 91, 1914. Ref. End., 1, p. 372, 1907.
 — b) Basedow's disease. Buenos Aires, 1916. Ref. End., 1, p. 536, 1917.
- Cemach A., Zur Epidemiologie des Kropfes. W. k. W., Nr. 26, 1917.
- Cemach J., Über die primären und Dauerresultate der operativen Myombehandlung. B. G. G., 16, p. 390, 1911.
- Ceni C., a) Sur les rapports fonctionnels intimes entre le cerveau et les testicules. A. i. B., 49, p. 368, 1908.
 — b) Effetti della tiroidectomia sul potere di procreazione sui discendenti. Riv. sper. fren., 29, 1908.
 — c) Il cervello e la funzione ovarica. Riv. sper. fren., 38, p. 213, 1912.
 — d) L'involutione degli organi genitali maschili nella commozione cerebrale. Path., 6, p. 95, 1914.
 — e) Cerveau et fonction génétique. Recherches et considérations. anciennes et récentes, sur les influences psychiques. A. i. B., 66, p. 245, 1917.
 — f) Il cervello e la funzione ovarica nei mammiferi. A. d. F., 16, 1917/18.
 — g) Il cervello e la funzione tiroidea. Riv. sper. fren., 44, p. 243, 1920.
- Ceni e Besta, Proprietà terapeutiche specifiche del siero di sangue di animali immunizzati con siero di animali stiroparatiroidiati. Riv. sper. fren., 1904.
- Centanni E., a) Neurotoxin. Rif. med., 1900, C. f. B., p. 988, 1901.
 — b) La citoprecipitina e il suo valore diagnostica. Rif. med., 1901, 1902.
 — c) Über die Autozytopräzipitine. C. F. B., p. 91, 239, 362, 1903.
 — d) Über Autozytopräzipitine. Ibid., 1907.
 — e) Sugli edemi nefritici. Path., Nr. 1, 1908.
- Cerletti, Effets des injections de suc d'hypophyse sur l'accroissement somatique. A. i. B., 47, p. 123, 1907.
- Certenet de Demay, Traitement des hémorrhoides par l'adrénaline. Journ. méd. de Bordeaux, Nr. 20, 1904.
- Cervello V., a) Notices préliminaires sur l'action de la neurine. A. i. B., 5, p. 199, 1884.
 — b) Sur l'action physiologique de la neurine. A. i. B., p. 172, 1886.
- Cervello V. et Levi G., L'azione dell'iodo e dell'adrenalina studiata sui cellule viventi fuori dell'organismo. A. d. F., 15, p. 219, 1917 u. A. i. B., 69, p. 70, 1919.
- Cervera L., a) Accio dels extrems acetònics de mucosa duodenal sobre la pressió arterial i sobre del pancreas. Soc. biol., Barcelona, 6, p. 19, 1918. Ref. End., 4, p. 683, 1920.
 — b) Paper de la bilis en la formació de la secretina duodenal. Ibid., p. 22, 1918. Ref. End., 4, p. 684, 1920.
- Cesa Bianchi D., a) Nuove ricerche sull'azione tossica degli estratti organici. Path., 4, p. 14, 1912.
 — b) Nuovo ricerche sulla natura dei veleni contenuti negli estratti acquosi di alcuni organi. Sper., Nr. 1, 1914.
 — c) Action toxique des extraits organiques et tachyphylaxie. Rev. méd., 32, Nr. 6, 1912.
- Cesari L., La choline dans le liquide céphalo-spinal du chien soumis à l'épilepsie expérimentale. C. r. S. B., p. 66, 1907.
- Cesaris Demel, Adenocarcinoma del pancreas. Arch. scienc. med., 1895.
- Cestan et Halberstadt, Epithelioma kystique de l'hypophyse. Rev. névrol., p. 1180, 1903.
- Cervera L. y Houssay B. A., Acción fisiológica de la descargas de adrenalina por excitación del nervio splanchnico. Prensa med. Argent., 5, 1919. Ref. End., 4, p. 236, 1920.
- Ceviddalli A., a) Intorno ad alcune speciali vesicole epiteliali annesse al sistema tiroideo. Atti soc. natura di Modena, 31, Ser. III, Vol. XVI, 1898.

- *b)* Di alcune reazioni dell'adrenalina. *Sper.*, 62, 1908 und A. i. B., 52, p. 59, 1909.
- *c)* Les capsules surrénales en médecine légale. *Rev. suisse de méd.*, Nr. 2, 1911.
- *d)* Sur le fonction des capsules surrénales durant la vie foetale. A. i. B., 56, p. 260, 1911.
- Ceviddalli A. e Leoncini F., *a)* Ricerche sul comportamento postmortale del principio attivo delle capsule surrenali. *Sper.*, 63, p. 175, 1909.
- *b)* La docimasia surrenale nella diagnosi medico-forense della morte in compendio. *Ibid.*, p. 733, 1909.
- *c)* Le capsule suprarenali nell'avvelenamento acuto, subacuto e cronico de sublimato corrosivo. *Arch. farm.*, 10, p. 373, 1910.
- *d)* Ulteriore contributo allo studio della docimasia surrenale. *Sper.*, 64, p. 683, 1910.
- *e)* Recherches sur le mode de se comporter „post mortem“ du princip actif des capsules surrénales. A. i. B., 54, p. 429, 1911.
- Cevolotto G., *a)* Über Verpflanzungen und Gefrierungen des Hodens. *F. Z. P.*, 3, p. 331, 1909.
- *b)* The time of appearance of adrenalin in the suprarenal capsules of the fetus. *Atti. r. Ist. Veneto*, 73, p. 1159, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 353, 1917.
- Chabanier H., Un critère expérimental du diabète: la glycémie critique. *C. r. S. B.*, 82, p. 1121, 1919.
- Chabanier et Lebert, Des variations comparées de la glycémie et de la consommation du glucose chez les sujets normaux et chez les diabétiques. *C. r. S. B.*, 83, Nr. 13, 1920.
- Chagas C., *a)* Novo Tripanozomioze humana. *Mem. Inst. Oswaldo Cruz*, I, Nr. 2, 1909.
- *b)* Neue Tripanosomen. *Arch. Schiffs- und Tropenhygiene*, XIII, 1909.
- *c)* Nova entedu de morbida do homem. *Mem. Inst. Oswaldo Cruz*, III, 1911.
- *d)* Clinical aspects and pathological anatomy of the american trypanosome. *Prensa med. Nos.*, 13, 14, 15, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 375, 1917.
- *e)* Pathogenesis of the american trypanosomiasis. *Memorias d. Instit. Oswaldo Cruz. Rio de Janeiro*, 8. Fac., 2, p. 5, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 534, 1917.
- Chalier A., Résultats des interventions dirigées sur le sympathique cervical dans la maladie de Basedow (la méthode du prof. Jaboulay). *Prov. méd.*, 26, p. 2, 1913.
- Chalochet, Un cas de thymectomie chez un enfant de deux mois. *Bull. et mém. soc. chir. de Paris*, 38, p. 576, 1912.
- Chambers H., Observations on the pathology of simple goitre. *B. m. J.*, 25. Sept. 1909.
- Chambers M. H., The effect of some food hormones and glandular products on the rate of growth of *paramecium caudatum*. *Biol. Bull.*, 36, p. 82, 1919. *Ref. End.*, 3, p. 213, 1919.
- Champneys F. H., A note on the history of the toxæmia of pregnancy. *Journ. obstet. gyn.*, 1908.
- Champy Chr., *a)* Note sur les cellules interstitielles du testicule chez les batraciens anoures. *C. r. S. B.*, 64, p. 893, 1908.
- *b)* De l'existence d'un tissu glandulaire endocrine temporaire dans le testicule (corps jaune testiculaire). *C. r. S. B.*, 74, p. 307, 1913.
- *c)* Quelques résultats de la méthode de cultures de tissus. V. La glande thyroïde. *Arch. de zool. exp. et gén.*, 55, p. 61, 1915. *Ref. End.*, 1, p. 483, 1917.
- *d)* Perte de la sécrétion spécifique des cellules cultivées in vitro. *C. r. S. B.*, 83, p. 842, 1920.
- *e)* Sur les corrélations entre les caractères sexuels mâles et divers éléments du testicule chez les amphibiens (étude sur triton alpestris). *C. r. A.*, 172, p. 482, 1921.
- Champy Chr. et Colle P., Sur une corrélation entre la glande du jabot du pigeon et les glandes génitales. *C. r. S. B.*, 82, Nr. 22, 1919.
- Champy Chr. et Gley E., *a)* Sur le toxicité des extraits de corps jaune. Immunisation rapide consécutive à l'injection de petites doses de ces extraits. *C. r. S. B.*, 71, p. 169, 1911.
- *b)* Action des extraits d'ovaires sur la pression artérielle. *Ibid.*, Nov. 1911.

- Chandler G., Hypernephroma as a result of traumatisme. *New York med. Journ.*, 1904.
- Chantemesse et Marie, Les glandes parathyroïdiennes de l'homme. *Soc. méd. hôp.*, 10, p. 202, 1893.
- Chantraine H., Blutzuckeruntersuchungen bei Narkosen und Nervenkrankheiten. *C. i. M.*, 41, p. 521, 1920.
- Chapin C. L., A microscopical study of the reproductive system of foetal free-martins. *J. e. Z.*, 23, p. 458, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 334, 1918.
- Chapiro A., La physiologie de l'ovaire dans ses rapports avec le traitement des troubles de la ménopause. Thèse Lausanne, 1912.
- Chapu A., De la descendance des Basedowiennes. Thèse de Paris, 1910.
- Chaput et Schekter, Vaste gangrène cutanée, consécutive d'une anesthésia régionale à la novocaïne-adrénaline en solution faible. *Bull. et mém. soc. chir. de Paris*, 44, p. 808, 1918.
- Charbanier H., Critical glycemia. *P. m.*, 28, p. 222, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 249, 1921.
- Charpentier A., Écrans testiculaires ayant pour base l'extrait de glande interstitielle. *C. r. S. B.*, 56, p. 828, 1904.
- Charrin A., a) Sur les élévations thermiques d'origine cellulaire. *A. d. P.*, 21, p. 683, 1889.
 — b) Les toxines; mécanisme de leur action. *Rev. gén. scienc.*, p. 24, 1895.
 — c) Les fonctions des capsules surrénales en physiologie pathologique. *S. m.*, 1896.
 — d) Les défenses naturelles de l'organisme. Paris, 1898.
 — e) Les poisons de l'organisme. 3 vol. *Encycl. scientif. Paris*.
- Charrin et Langlois, a) Lésiones des capsules surrénales dans l'infection. *C. r. S. B.*, p. 812, 1893.
 — b) Action antitoxique du tissu des capsules surrénales. *C. r. S. B.*, p. 410, 1894.
 — c) Hypertrophie expérimentales des capsules surrénales. *C. r. S. B.*, p. 131, 1896.
 — d) Du rôle ces caps. surrén. dans la resistance à certaines infections. *Ibid.*, 1896.
- Charrin et Levaditi, Action du pancréas sur la toxine diphtérique. *Ibid.*, 51, 1899.
- Charteris F. G., The action of pituitrin upon the surviving human uterus. *Glasgow med. Journ.* 87, p. 65, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 530, 1917.
- Chartier A., Graves disease and sympathicectomy. *Med. Press*, 101, p. 57, 1916. *Ref. End.*, 2, p. 533, 1918.
- Chartier M., L'électrothérapie du goître exophtalmique. *Arch. d'électr. méd.*, 20, 1912.
- Chassevant et Langlois, Des gaz du sang éfférant des capsules surrénales. *C. r. S. B.*, p. 700, 1893.
- Chatelein, De la peau bronzée ou maladie d'Addison. Thèse Strasbourg, 1859
- Chatellier L., Érythromégalie-adrénaline. *Ann. de dermat.*, 1, 1920.
- Chatin et Guinard, De la sécrétion interne du rein. *A. m. e.*, p. 137, 1900.
- Chaton, Un cas de thymectomie sous-capsulaire pour hypertrophie du thymus. *Rev. intern. méd. chir.*, 28, p. 105, 1917.
- Chauffard, a) Maladies du foie. *Traité méd. Paris*, I, III, 1892.
 — b) L'intoxication addisonienne. *S. m.*, p. 74, 1894.
- Chauffard A., Les variations de la cholestérinémie durant le cycle menstruel, d'après des recherches recents. *P. m.*, 25, p. 329, 1917.
- Chauffard A., Brian et Jacobs, Le taux d'hydratation des organes dans le diabète sucré. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 42, 3. s., p. 49, 1918.
- Chauffard A. et Brodin, Maladie de Recklinghausen avec syndrome fruste d'insuffisance surrenale. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 36, Nr. 5—7, 1920.
- Chauffard A. et Grigaut, La déshydratation du pancréas dans le coma diabétique. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 3. s., 43, p. 939, 1919.
- Chauffard A., Guy-Laroche et Grigaut, a) Le taux de la cholestérinémie chez les hépatiques. *C. r. S. B.*, 70, p. 20, 1911.
 — b) Évolution de la cholestérinémie chez les typhiques. *Ibid.*, p. 33, 1911.
 — c) Le taux de la cholestérinémie au cours des cardiopathies chroniques et des néphrites chroniques. *Ibid.*, p. 108, 1911.

- d) Évolution de la cholestérinémie au cours de l'état gravidique et puerpérale. *Ibid.*, p. 536, 1911.
- e) Le taux de la cholestérine dans le liquide céphalo-rachidien normal et pathologique. *C. r. S. B.*, 70, p. 855, 1911.
- f) Évolution de la cholestérinémie au cours des infections aiguës. *S. m.*, Nr. 49, 1911.
- g) De la teneur en cholestérine des capsules surrénales dans différents états pathologiques. *C. r. S. B.*, 72, p. 23, 1912.
- A) Fonction cholestérinogénique du corps jaune. *C. r. S. B.*, 72, p. 223, 1912 und *Arch. obst. gyn.*, 1912.
- i) Nouvelles recherches sur la teneur en cholestérine des capsules surrénales dans les différents états pathologiques. *C. r. S. B.*, 76, p. 529, 1914.
- j) La teneur en cholestérine des surrénales aux différents stades de la vie foetale. *C. r. S. B.*, 81, p. 87, 1918.
- k) La cholestérinémie à l'état normal et pathologique. *Ann. méd.*, 8, p. 60, 1920.
- Chauffard A., Le Conte, Darie, La déshydratation du sang et des organes dans le coma diabétique. *P. m.*, 25, p. 185, 1917.
- Chauffard A. et Monnot, Maladie de Basedow avec hypertrophie des paupières et de joues. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 3. s., 41, p. 421 u. 482, 1917.
- Chauffard A., Richet Ch. et Grigaut A., a) La cholestérinémie au cours de la tuberculose pulmonaire. *C. r. S. B.*, 70, p. 276, 1911.
- b) Dosage comparé de la cholestérine dans le sérum et dans les œdèmes. *Ibid.*, p. 317, 1911.
- Chauveau et Kaufmann, a) Le pancréas et les centres nerveux. *C. r. A.*, p. 463, 1893.
- b) Pathogénie du diabète. *Ibid.*, 117, p. 226, 1893.
- Chauvet S., L'infantilisme hypophysaire. Paris, 1914.
- Chazan S., Über die Beziehung der Konzeption zur Menstruation. *C. G.*, Nr. 17, 1912.
- Chemin, Maladie d'Addison chez l'enfant. Thèse de Paris, 1910.
- Chenerson M., De l'extrait de lobe postérieur de l'hypophyse en obstétrique. *Arch. mens. d'obstet.*, 7, p. 22, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 504, 1918.
- Chénu et Morel, Localisation de l'iode dans les glandes parathyroïdes externes. *C. r. S. B.*, p. 680, 1904.
- Chesneau, Tuberculose des capsules surrénales et insuffisance capsulaire. Paris, 1900.
- Chevalier J., a) L'adrénaline. *Bull. thérap.*, p. 856, 15. Juni 1903.
- b) Sur la préparation et le tirage des produits opothérapiques. *Ibid.*, 1906.
- c) Sur l'action de la choline (Réponse à M. J. Gautrelet). *C. r. S. B.*, 67, 1909.
- Chevallier P., a) Die Milz als Organ der Assimilation des Eisens. *V. A.*, 217, 1914.
- b) L'influence de la rate sur la localisation du fer dans les organes du pigeon et en particulier dans le foie. *J. d. P. P.*, 16, p. 638, 1914—1915.
- Chevassu, Tumeurs de testicule. Paris, 1906.
- Chevrel R., a) Sur l'anatomie du système nerveux grand sympathique des élasmobranches et des poissons osseux. *Arch. zool. exp. et gén.*, V, Suppl., p. 1, 1889.
- b) Recherches anatomiques sur le système nerveux grand sympathique de l'esturgeon. *C. r. A.*, 117, p. 441, 1893; *Arch. de zool. exp. et gén.*, sér. 3, I, II, 1894.
- Chiaje S. delle, Über ein Zytotoxin, welches die Fettentartung des Eierstocks hervorruft. *C. G.*, p. 705, 1908.
- Chiappori R. und Gonzalez T., Sobre un caso de acromegalia. *Arch. conf. med. hosp. Ramos Mejia*, 26, p. 242, 1919. *Ref. End.*, 5, p. 361, 1921.
- Chiari H., Zur Kenntnis der akzessorischen Nebennieren d. Menschen. *Z. H.*, 5, 1884.
- Chiari O., Über eine Modifikation der Schlofferschen Operation von Tumoren der Hypophyse. *W. k. W.*, Nr. 1, 1912.
- Chiari O. M., Über einen Fall von Carotisdrüsentumor. *B. kl. Ch.*, 81, 1912.
- Chiari R., a) Sind alle bei Morbus Basedowii vorhandenen Herz- und Gefäßerscheinungen Basedow-Symptome? *Z. A. K.*, 1, p. 280, 1914.
- b) Über Herzercheinungen bei Morbus Basedowii. *Mitt. d. Ges. f. inn. Med. in Wien*, 13, p. 52, 1914.

- c) Über die Beeinflussung des Verlaufes von Fleckfieber und Ruhr durch die Konstitution und Kondition des Individuums. W. k. W., Nr. 8, 1918.
- d) Ein Fall von Diabetes insipidus auf Iuetischer Basis. W. k. W., p. 620, 1920.
- Chiari R. und Fröhlich A., Erregbarkeitsveränderung des vegetativen Nervensystems durch Kalkentziehung. A. P. P., 64, p. 214, 1911.
- Chiari R. u Januschke, Hemmung von Transsudat- und Exsudatbildung durch Kaliumsalze. A. P. P., 65, p. 120, 1911.
- Chiarugi, Di un organo epiteliale etc. Mon. zool. ital., 9, 1898.
- Chiasserini A., a) Contributo alla chirurgia sperimentale dell'ipofisi. Policl., 19, sez. chir., p. 515, 1912.
- b) Lesioni infiammatorie sperimentali dell'ipofisi e della regioni ipofisaria. Policl., 20, p. 514, 1913.
- c) Lesioni sperimentali dell'ipofisi. Policl., 25, sez. chir., p. 97, 1918.
- Chidichimo F., a) Azione dell'adrenalina sui muscoli lisci (utero, stomaco ed intestino). La Ginecol., 1906; ref. B. C., 5, p. 297, 1906/7.
- b) Dell'uso degli estratti ipofisari in ostetrica e ricerche sperimentali sull'azione del „Pituglandol“ sui muscoli lisci con riguardo all'utero. Arch. ital. Ginec., 16, Nr. 6, 1913.
- Chiene G. L., Observations on the use of eukain-β and adrenalin as a means of inducing localanaesthesia. Scott. med. Journ., September 1904.
- Chirié J. L., a) Les capsules surrénales dans l'éclampsie puerpérale et la néphrite gravidique. C. r. S. B., 64, p. 799, 1908; S. m., 1908.
- b) Le corps jaune. L'obstétrique, 4, Nr. 5/6, 1911.
- c) La glande mammaire. Les phases qu'elle présente au cours de son évolution et de leur déterminisme d'après les recherches de MM. Bouin et Ancel. Arch. mens. obst. gyn., 1, Nr. 10, p. 145, 1912.
- d) Corpus luteum und unstillbares Erbrechen. Gynäk. Rundsch., 6, p. 707, 1912.
- Chistoni A., Azione antagonista fra l'estratto di gangli linfatici e l'adrenalina sugli a fibre muscolari lisce. A. d. F. 14, 307, 1916 u. A. i. B., 68, p. 128, 1918.
- Choay E., a) Influence du mode de préparation sur l'activité des extraits opothérapeutiques. Bull. gén. therap., 1908.
- b) Des extraits opothérapeutiques. Modes de préparation, rendements, posologie, activité diastatiques. Thèse de Paris, 1911.
- Chrétien H., De la thyroïdectomie. Thèse de Paris, 1887.
- Christeller E., a) Die Rachendachhypophyse des Menschen unter normalen und pathologischen Verhältnissen. V. A., 218, 1914.
- b) Entspricht dem sogenannten Thymustode ein einheitliches Krankheitsbild? V. A., 226, 1919.
- Christens, Insuffisance parathyroïdienne chez la chèvre. C. r. S. B., 57, p. 337, 1906.
- Christian H. A., Defects in membranous bones, exophthalmos and diabetes insipidus; and unusual syndrome of dispituitarism. Med. clin. of North-Americ., 3, Nr. 4, 1920. Ref. Kgzbl., 13, p. 269, 1920.
- Christie C. D. and Stewart, Study of a case of diabetes insipidus with special reference to the mechanism of diuresis and the action of pituitary extract upon it. A. i. M., 20, p. 10, 1917.
- Christoffersen N. R., a) A case of pluriglandular insufficiency. Nord. med. Arkiv, 2, p. 50, 1918. Ref. End., 3, p. 562, 1919.
- b) Stoffwechsel und innere Sekretion. Ugeskrift for læger, Nr. 27 u. 28, 1920.
- Christomanos, Über die Zahl der roten Blutkörperchen in zwei Fällen von Nebennierenkrankung. B. k. W., 1899.
- Chrobak R., Über Einverleibung von Eierstockgeweben. C. G., 20, 1896.
- Chrobak R. und Rosthorn A. v., Die Erkrankungen der weibl. Geschlechtsorgane. Nothnagels spec. Path. u. Ther., 20, II. 1904.
- Chrustalew A. N., Über pathologisch-anatomische Veränderungen der inneren Organe bei der Basedowschen Krankheit. Russky Wratsch, Nr. 1, 1913.

- Churton, On the effects of total and of partial destruction of the suprarenal bodies. *Lancet*, I, p. 245, 1886.
- Chvostek F. sen., Suppurative Entzündung der linken Nebenniere. *W. m. P.*, 1880.
- Chvostek F. jun., a) Störungen der Nebennierenfunktion. *L. O.*, 3, 1896.
- b) Pathologische Anatomie der Nebennieren. *Ibid.*, 9, 2. Abt., 1903.
 - c) Bemerkungen zur Ätiologie der Tetanie. *W. k. W.*, 1905.
 - d) Beiträge zur Lehre von der Tetanie. *Ibid.*, 1907.
 - e) Myasthenia gravis und Epithelkörperchen. *Ibid.*, 1808.
 - f) Die menstruelle Leberhyperämie. *Ibid.*, 1909.
 - g) Diagnose und Therapie der Tetanie. *D. m. W.*, 1909.
 - h) Diagnose und Therapie des Morbus Basedowii. *W. k. W.*, p. 191, 1910.
 - i) Konstitution und Blutdrüsen. *Ibid.*, p. 6, 1912.
 - j) Das konstitutionelle Moment in der Pathogenese des Morbus Basedowii. *Z. A. K.*, 1, p. 27, 1913.
 - k) Zur Pathogenese des Morbus Basedowii. *W. k. W.*, p. 141, 1914.
 - l) Morbus Basedowii und die Hyperthyreosen. Berlin, 1917.
 - m) Über das Kropfherz. *W. k. W.*, Nr. 21, 1917.
- Ciaccio C., a) Sopra i canaliculi di secrezione nelle capsule sopraren. *An. An.*, 22, 1903.
- b) Sopra una nova specie di cellule nelle capsule surrenali degli anuri. *Ibid.*, 23, 1903.
 - c) Ric. sui processi di secrezione cellul. nelle capsule surrenali. *Ibid.*, 23, 1903.
 - d) Sui caratteri citologici e microchimici delle cellule cromaffini. *Ibid.*, 24, 1903.
 - e) Sur la fine structure et sur les fonctions des capsules surrénales des vertébrés. *A. i. B.*, 43, p. 17, 1905.
 - f) Sui processi secretorii della corteccia surrenale. *An. An.*, 28, 1906.
 - g) Rapporti istogenetici tra il simpatico e le cellule cromaffini. *Arch. it. anat.*, 5, p. 255, 1906.
 - h) Sur la sécrétion de la couche médullaire de la surrenale. *C. r. S. B.*, 1906.
 - i) Sur la topographie de l'adrénaline. *Ibid.*, p. 333, 1906.
 - k) Sur l'enterokinase. *Ibid.*, p. 676, 1906.
 - l) Über das Vorkommen von Lecithin etc. *C. a. P.*, 20, 1909.
 - m) Contributo alla conoscenza dei lipoidi cellulari. *An. An.*, 35, 1909.
 - n) Sur la physiopathologie des tissus hémo-poïétiques. I. La moelle osseuse et tissus myéloïdes. *Fol. haemat.*, 7, p. 321, 1909. 2. Métabolisme des tissus lymphoïdes. *Ibid.*, 8, p. 135, 1909.
 - o) Chemischer, histochemischer und zytologischer Beitrag zu den Tumoren vom Typus der Nebennierenrinde. *Z. Ch.*, 104, p. 277, 1910.
 - p) Sopra alcuni riperti riscontrati in casi di morte improvvisa per status thymicolymphaticus. *Ref. Path.*, 5, p. 379, 1913.
 - q) Beitrag zur Funktion der Nebennierenrinde. I. Allgemeine Betrachtungen und biochemische Untersuchungen. *A. P. P.*, 78, p. 347, 1915.
 - r) Untersuchungen über die Autooxydation der Lipoidstoffe und Beitrag zur Kenntnis einiger Pigmente. *B. Z.*, 69, p. 313, 1915.
- Cianni A., Azione dell'adrenalina nel morbo maculoso di Werlhof. *Rif. med.*, 1906.
- Ciercierski A., Verpflanzung von Keimdrüsen auf Individuen des anderen Geschlechtes. *Diss.*, Leipzig, 1918.
- Cimoroni A., a) Sull'ipertrofia dell'ipofisi cerebrale negli animali stiroidati. *Sper.*, 61, 1907 und *A. i. B.*, 48, 1908.
- b) Sur la greffe des parathyroïdes. *A. i. B.*, 49, p. 144, 1908.
 - c) Sngli effetti della resezione totale del duodeno. *Sper.*, 62, p. 523, 1908.
- Cioffi E., a) Contributo alla patologia e terapia dell' uremia. XII. Kongr. int. med. in Rom, 1902; *ref. B. C. I.*, p. 94, 1903.
- b) Contributo sperimentale alla patogenesi e cura dell'uremia. *Giorn. internat. scienz. med.*, 1903.
 - c) Sulla pretesa specificité delle nefrolisine. *Clin. med. ital.*, 43, Nr. 5, 1904.

- *d*) Smidollamento delle capsule surrenali in due tempi. Clin. med. ital., 1906; Gazz. osp., 26, Nr. 4, 1906.
- Ciovini M., *a*) Le capsule surrenali nella fatica. Lavoro, 5, Nr. 7.
- *b*) Leucociti circolanti nell'avvelenamento da anidride carbonica e sinergie funzionali di glandole endocrine. Arch. farm., 20, p. 321, 1915.
- Citelli S., *a*) L'hypophyse pharyngée dans la première et la deuxième enfance. Ann. d. malad. de l'oreille, 36, Nr. 11, p. 405, 1910.
- *b*) L'ipofisi faringea nella prima e seconda infanzia. Sui rapporti colla mucosa faringea e coll'ipofisi centrale. An. An., 38, p. 242, 279, 334, 1911.
- *c*) Das Pituitrin bei operativen und spontanen Hämorrhagien der Respirationswege. Zeitschr. f. Laryng., 6, 1913.
- *d*) Sur les rapports physio-pathologiques entre le système hypophysaire et les lésions de longue durée du pharynx nasal et des sinus sphénoïdaux. Ann. des malad. de l'oreille, 38, p. 1, 1912.
- *e*) Sul significato e sulla evoluzione d. ipofisi faringea nell'uomo. An. An., 41, 1912.
- *f*) Mixedema acuto febbrile epidemico con stenosi tracheale. Riv. crit. clin. med., 21, p. 262, 1920. Ref. End., 5, p. 385, 1921.
- Citelli S. e Basile G., Conferma sperimentale dei rapporti fisiopatologici tra faringe nasale ed ipofisi. Path., Nr. 156, 1915.
- Citelli S. e Caliceti P., Su tre soggetti adenoidi con femminilismo ipofisario. Pediatria, 25, p. 278, 1917. Ref. End., 1, p. 539, 1917.
- Citron J., Über die durch Suprarenin erzeugten Veränderungen. Z. e. P., 1, p. 649, 1906.
- Ciuffo G., Azione antitossica sull'adrenalina del siero di animali scapsulati. Soc. sc. med. e nat. Cagliari, 1906. Ref. B. C., IV, p. 752, 1906/8.
- Ciulla M., Gli organi a secrezione interna nella gravidanza e nel puerperio. Ginecol. moderna, 1910.
- Ciuti G., La linea bianca di Sergent nell'insufficienza surrenale. Riv. crit. clin. med., p. 453, 1918. Ref. End., 3, p. 41, 1919.
- Civalleri A., I muscoli levatores glandulae thyreoideae. Mem. r. acc. sc. Torino, ser. 2, Vol. 58, p. 335, 1907.
- Civalleri S., *a*) Glandula paratiroidea dell'uomo. Policl., Nr. 3, 1902.
- *b*) L'hypophyse pharyngienne de l'homme. Anat. Congr. Marseille, 1906.
- Clairborne J. H., Ocular symptoms in exophthalmic goiter. Ref. Kgzbl., 16, p. 564, 1921.
- Clairmont P., Über ein Hypernephrom-Impfrezidiv in den Bronchiallymphdrüsen. A. k. Ch., 73, 1904.
- Clairmont P. und Ehrlich H., Über Transplantation der Hypophyse in die Milz von Versuchstieren. A. k. Ch., 89, p. 596, 1909.
- Clark A. H., The interrelation of the surviving heart and pancreas of the dog in sugar metabolism. J. e. M., 24, 621, 1916 u. Ibid. 26, 721, 1917.
- Clark E., The number of Islands of Langerhans in the human pancreas. An. An., 43, p. 81, 1913.
- Clark L. N., The effect of pituitary substance on the egg production of the domestical fowl. J. B. Ch., 22, p. 485, 1915.
- Clark L., Pierce and E. W. Caldwell, The sella turcica in some epileptics. New York med. Journ., 99, p. 5, 1914.
- Clark P., The action of subdural injections of epinephrin in experimental poliomyelitis. J. A. M. A., 59, p. 367, 1912.
- Clark P. S., Consideration of the surgical treatment of exophthalmic goiter. Clinique 38, p. 227, 1917.
- Claude H., *a*) Syndrômes d'hyperfonctionnement des glandes vasculaires sanguines chez les acromégaliques. C. r. S. B., 57, II, p. 362, 1906.
- *b*) Acromégalie sans gigantisme. L'Encéphale, II, p. 295, 1907.
- *c*) Quelques constatations biologique dans la maladie de Basedow. Journ. med. franç., 1920.

- Claude H. et Baudouin A., *a)* Etude histologique des glandes à sécrétion interne dans un cas d'acromégalie. C. r. S. B., 70, 1911.
- *b)* Sur les effets de certains extraits hypophysaires. C. r. A., 153, Nr. 26, 1911.
 - *c)* La glycosurie hypophysaire chez l'homme. C. r. S. B., 72, p. 855, 1912.
 - *d)* Le mécanisme de la glycosurie adrénalique. C. r. S. B., 73, p. 568, 1912.
 - *e)* Glycosurie hypophysaire et glycosurie adrénalique. C. r. S. B., 73, p. 732, 1912.
- Claude, Baudouin et Porak, *a)* La glycosurie hypophysaire chez l'homme et l'animal tuberculeux. C. r. S. B., 74, Nr. 10, 1913.
- *b)* L'épreuve des extraits hypophysaires chez basedowiens. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 50, p. 1094, 1914.
- Claude H. et Bernard S., Quelques résultats des épreuves glandulaires suivant l'état antérieur des fonctions endocriniennes. Ibid., 48, p. 1116, 1919.
- Claude H. et Blanchetière, *a)* La choline dans le sang. J. d. P. P., 9, p. 86, 1907.
- *b)* Sur le teneur en jode de la glande thyroïde dans ses rapports avec la constitution anatomique de l'organe. J. d. P. P., 12, p. 563, 1910.
- Claude H., Géry L. et Porak R., Sur une formation épithéliomatense typique du thymus dans un cas de myasthénie. Ann. de méd., 1, p. 593, 1914.
- Claude H. et Gougerot H., *a)* Sur l'insuffisance simultanée de plusieurs glands à sécrétion interne (insuffisance pluriglandulaire). C. r. S. B., p. 785, 1907.
- *b)* Les syndrômes d'insuffisance pluriglandulaire, leur place en nosographie. Rev. de méd., Nr. 10, p. 861; Nr. 11, p. 950, 1908.
 - *c)* Insuffisance pluriglandulaire endocrinienne (I. mémoire). J. d. P. P., 10, p. 468; II. mémoire, ibid., p. 505, 1908.
 - *d)* Syndrômes pluriglandulaires. Gaz. hôp., p. 849 u. 897, 1912.
- Claude H. et Lhermitte J., Le syndrome infundibulaire dans un cas de tumeur du troisième ventricule. P. m., 25, p. 417, 1917.
- Claude H. et Porak R., *a)* Sur l'action cardio-vasculaire de certains extraits d'hypophyse. C. r. S. B., 74, p. 205, 1913.
- *b)* De l'action cardio-vasculaire de l'extrait d'hypophyse dans les états d'insuffisance surrénale aiguë. C. r. S. B., 74, p. 1021, 1913.
 - *c)* Sur l'action hypotensive de certains extraits hypophysaires. P. m., 3, p. 25, 1914.
- Claude H., Porak R. et Rontier D., *a)* Action cardiovasculaire de certains extraits hypophysaires. C. r. S. B., 74, p. 360, 1913.
- *b)* L'action de l'extrait de lobe postérieur d'hypophyse sur la conductibilité auriculo-ventriculaire. C. r. S. B., 74, p. 996, 1913.
- Claude H. et Rouillard, Rachitisme et dystrophies observés chez de jeune animaux nés de procréateurs éthyroïdés. P. m., p. 221, 1914.
- Claude H. et A. Sézary, Adipose douloureuse, asthénie; action remarquable de l'opothérapie thyroïdienne. Gaz. hôp., 86, p. 69, 1913.
- Claude H. et Schmiergeld A., *a)* De l'état des glandes à sécrétion interne dans l'épilepsie. C. r. S. B., 65, p. 82, 1908.
- *b)* L'appareil parathyroïdien dans l'épilepsie (II. note). Ibid., p. 139, 1908.
 - *c)* Étude de 17 cas d'épilepsie au point de vue de l'état des glandes à sécrétion interne. Ibid., juillet 1908.
 - *d)* Les glandes à sécrétion interne dans l'épilepsie (III. note). L'hypophyse, les surrénales, les ovaires. C. r. S. B., 65, p. 196, 1908.
 - *e)* Les glandes à sécrétion interne chez les épileptiques. L'Encéphale, 4, 1909.
 - *f)* Adénome parathyroïdien. C. r. S. B., 66, p. 131, 1909.
- Claude H. et Verdun, Asthénie musculaire grave paralytique guérie par opothérapie surréno-hypophysaire. Rev. névr., 18, p. 115, 1910.
- Claude H. et Vincent Cl., Un cas de myasthénie bulbo-spinale se rattachant peut-être à une insuffisance surrénale. Soc. d. neurol., 2 juillet 1908.
- Claus et v. d. Stricht, Contribution à l'étude anatomique et clinique de l'acromégalie. Ann. Bull. soc. méd. de Gand, 1893.
- Claus R. und Embden G., Pankreas und Glykolyse. H. B., 6, p. 214 u. 393, 1906.

- Clausen J., Presentation of a case of diabetes insipidus. *Ref. End.*, 4, p. 461, 1920.
- Clausen S. W., The effect of injections of pituitary solution on the urinary output in a case of diabetes insipidus. *Am. Journ. Dis. Child.*, 16, p. 195, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 504, 1918.
- Cleghorn, The action of animal extracts etc. on the mammalian heart muscle. *J. o. P.*, p. 273, 1899.
- Clemens P., Zum Stoffwechsel bei Morbus Basedowii. *Z. k. M.*, 59, 1906.
- Clement, Les capsules surrénales sécrètent-elles de l'acide formique? *Lyon méd.* 37, p. 1342, 1905. *Ref. V. H.*, 1, p. 16, 1905.
- Clerc A., Un cas de gigantisme eunochoïde. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 29, p. 633, 1913.
- Clerc E., Die Schilddrüse im hohen Alter vom 50. Lebensjahr an aus der nord-deutschen Ebene und Küstengegend sowie aus Bern. *F. Z. P.*, 10, 1912.
- Clerc et Pezzi, Adrénaline et quinine; leur antagonisme. *C. r. A.*, 169, 1919.
- Cléret V. M., Etude sur la pathogénie du goître exophtalmique. Thèse de Paris, 1911.
- Cléret et Gley E., a) Ovariectomie et thyroparathyroïdectomie. *C. r. S. B.*, 70, p. 470, 1911.
- b) Nouvelle note sur les effets de la thyroparathyroïdectomie après ovariectomie. *C. r. S. B.*, 70, p. 1018, 1911.
- Climenko H., a) Hypopituitarism, infantilism. *Am. Journ. Dis. Child.*, 12, p. 596, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 88, 1917.
- b) Pituitary disease causing infantilism. *Jour. nerv. a ment. dis.*, 44, p. 352, 1916.
- c) Case of polyglandular disease. *Ibid.*, 47, p. 276, 1918.
- d) Corpus luteum in neurological practice. *End.*, 3, 1919.
- e) Heredity in exophtalmic goiter with a report of two juvenile cases. *Arch. of neurol. a. psychiatr.* 3, Nr. 5, 1920.
- Climenko H. and Strauß I., Eunuchoidism. *Arch. of neurol.*, 1, p. 726, 1919.
- Cloetta M., Zur experimentellen Pathologie und Therapie des Asthma bronchiale. *A. P. P.*, 73, p. 233, 1913.
- Cloetta M. und Anderes E., Besitzen die Lungen Vasomotoren? *A. P. P.*, 76, 125, 1914.
- Cloetta und Waser, Über das Adrenalinfiieber. *A. P. P.*, 79, p. 30, 1915.
- Clogg H. S., A case of pituitary tumor. *P. R. S. Med., Sect. neur.*, 10, p. 40, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 493, 1918.
- Clopatt A., Nyare experimentella undersökningar om thymus' funktioner. *Finska, Lakaresällskapets handlingar*, 55, 1913.
- Clough H. D., Effect of epinephrin on the electrocardiograms of patients with „irritable heart“. *A. i. M.*, 42, p. 284, 1919.
- Clough P. W., A study of the cardiovascular reaction to epinephrin. *Bull. Johns Hopkins hosp.*, 31, p. 266, 1920.
- Clunet J., Accidents cardiaques au cours d'une cause thyroïdienne basedowisienne. *Arch. des malad. du cœur*, p. 232, 1908.
- Clunet J. et Jonnesco V., Le pigment du lobe postérieur de l'hypophyse chez l'homme. *C. r. S. B.*, 69, p. 626, 1910.
- Coats J., An adenoid sarcoma with cartilage originating in the pineal gland. *Transact. path. soc. London*, XXVIII, p. 44, 1887.
- Cobb I. G., a) Some observations upon the endocrine glands. *Med. press and circ.*, 101, p. 466, 1916.
- b) The thyroid and parathyroid glands. *Ibid.*, 101, p. 516, 1916.
- c) Exophtalmic goiter. *Ibid.*, 101, p. 540, 1916.
- d) Thyroid deficiency. *Ibid.*, 102, p. 9 u. 30, 1916.
- e) The pituitary body. *Ibid.*, 102, p. 145, 1916.
- f) Adrenal glands. *Ibid.*, 102, p. 186, 1916.
- g) Advances in our knowledge of the pancreas. *Ibid.*, 102, p. 211, 1916.
- h) Sexual glands and their internal secretions. *Ibid.*, 102, p. 295, 1916.
- i) The internal secretions of digestion. *Ibid.*, 102, p. 360, 1916.

- *j)* Therapeutic application of hormones. *Ibid.*, 102, p. 488, 1916. Sämtliche Arb. ref. in End.
- Cobbedich A. S., Pituitary tumors. *Lancet.*, p. 1262, 1916.
- Cockayne E. A., Hypopituitarism in a boy with positiv Wassermann. *Brit. Journ. dis. children*, 14, p. 52, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 537, 1917.
- Cockroft W. L., Loewi's adrenalin mydriasis as a sign of pancreatic insufficiency. *B. m. J.*, Nr. 3098, 1920.
- Cocks G. H., A contribution to the pathology and clinical diagnosis of status lymphaticus. *Transact. 18th ann. meet. Americ. laryng. rhinol. soc.* 1912.
- Coe W. S. and Kunkel B. W., The female urogenital organs of the limbless lizard *Anniella*. *An. An.*, 26, p. 219, 1905.
- Coenen, *a)* Über Nebennierenverpflanzung. *A. k. Ch.*, 81, p. 288, 1906.
- *b)* Hypophysistumoren. *B. k. W.*, p. 121, 1910.
- *c)* Hypernephrom des Zungengrundes. *B. k. W.*, p. 1626, 1914.
- Coenen J. F., Mongolisme bij het kind en myxoedeem bij de moeder. *Nederl. Haandschr. voor Verloskunde*, 6, p. 265, 1917.
- Cohn, Glanduitrin, ein neues Hypophysenextrakt. *B. k. W.*, p. 2278, 1912.
- Cohn F., *a)* Zur Histologie und Histogenese des Corpus luteum und des interstitiellen Ovarialgewebes. *A. m. A.*, 62, 1903.
- *b)* Über das Corpus luteum und den atretischen Follikel des Menschen und deren cystische Derivate. *A. G.*, 87, p. 367, 1909.
- *c)* Die innersekretorischen Beziehungen zwischen Mamma und Genitale. *M. G. G.*, 37, p. 93, 1913.
- *d)* Die klinische Bedeutung der normalen Eierstockstätigkeit. *M. m. W.*, Nr. 24, p. 1368, 1914.
- Cohn L., Die willkürliche Bestimmung des Geschlechtes. 2. Aufl., Würzburg, 1898.
- Cohn M., Kalk, Phosphor und Stickstoff im Kindergehirn. *D. m. W.*, Nr. 48, 1907.
- Cohn M. und Peiser H., Einige Störungen der inneren Sekretion bei Pankreaserkrankungen. *D. m. W.*, Nr. 2, 1912.
- Cohnheim O., *a)* Die Bedeutung des Dünndarms für die Verdauung. *B. C.*, I, p. 169, 1903.
- *b)* Die Verbrennung d. Kohlehydrate im Organismus und ihre Beeinflussung durch d. Pankreas. *Z. ph. Ch.*, 39, p. 336, 1903.
- *c)* Über Kohlehydratverbrennung. II. Mitt. Die aktivierende Subst. d. Pankreas. *Ibid.*, 42, p. 401, 1904.
- *d)* Über Kohlehydratverbrennung. III. Mitt. *Ibid.*, 43, p. 547, 1905.
- *e)* Über Glykolyse. IV. Mitt. *Ibid.*, 47, p. 253, 1906.
- *f)* Physiologie der Verdauung. *Nagels Handb. d. Phys.*, II, p. 516, 1907.
- Cohnheim O. und Klee Ph., Zur Physiologie des Pankreas. *Z. ph. Ch.*, 78, p. 464, 1912.
- Colasanti G. und Bellati L., *a)* Über die Toxizität des Harns bei der Addisonschen Krankheit. *M. U.*, 15, 1895.
- *b)* Toxicité urinaire dans la maladie d'Addison. *A. i. B.*, 22, p. 283, 1895.
- Cole W. A., Exophtalmic goitre with special reference to etiology and Roentgen-ray treatment. *Ref. End.*, 3, p. 418, 1919.
- Coleman Warren, *a)* Tuberculosis of the adrenal bodies unaccompanied by bronzing. *Med. rec.*, 46, 1894.
- *b)* Adrenal substance in the intestinal hemorrhage of typhoid fever. *Med. News*, 1902.
- Coler, Über familiäres Auftreten der Tetanie. *M. K.*, Nr. 28, 1910.
- Colistro C. P. and Platero, Annular dystocia and hypophyseal extract. *Ref. End.* 3, p. 73, 1919.
- Colla E., Zur Frage der Basedowpsychosen. *Allgem. Zeitschr. f. Psych.*, 70, p. 525, 1913.
- Collard-Huard Ch., De l'insuffisance ovarienne envisagée dans ses rapports avec l'insuffisance thyroïdienne. Thèse de Paris, 1911.
- Collin, Nervous impulses controlling menstruation and uterine haemorrhage. *Am. Journ. gyn. obst.*, 6, 1895.

- Collin R. et Baudot, Sur la structure de la paraphyse et de plaxus choroides chez la grenouille. C. r. S. B., 83, No. 26, 1920.
- Collin R. et Lucien, Nouveaux documents relatifs à l'évolution pondérale du thymus chez le fœtus et chez l'enfant. C. r. S. B., 57, II, p. 716, 1905.
- Collina, a) Sulla origine della glandula pituitaria. Riv. sper. d. fren., 1898.
— b) Sulla struttura della glandula pituitaria. Riv. pat. nerv., 7, 1903.
- Collinge W. E. and Vincent Sw., a) On the so-called suprarenal bodies in Cyclostoma. An. An., 12, p. 232, 1896.
— b) The suprarenal bodies of the fishes. Nat. Science, 10., p. 318, 1897.
- Collini M., Siero citotossico dell' ipofisi. Nuova Raccoglitore medico, Nr. 11, 1902.
- Collip J. B., a) Antagonism of inhibitory action of adrenalin and depression of cardiac vagus by a constituent of certain tissue extracts. A. J. P., 53, p. 343, 1920.
— b) Antagonism of depressor action of small doses of adrenalin by tissue extracts. Ibid., 53, p. 477, 1920.
- Collmann, Beitr. z. Kenntn. d. Chondrodystrophia foetalis. V. A., 166, 1901.
- Colman H., A case of Addison's disease with associated leucoderma. Lancet, 1900.
- Colombino C., Transplantation der Ovarien beim Menschen. Gyn. Rundsch., 8, 1914.
- Colson R., Histogenèse et structure de la capsule surrénale adulte. A. B., 25, 1910.
- Colton A. S., Pituitrin in intestinal paresis. Buffalo med. jour., 71, p. 618, 1916.
Ref. End. 1, p. 126, 1917.
- Colzi, Sulla estirpazione della tiroide. Sper., 1884.
- Comby J., a) L'hypertrophie du thymus et son traitement. Arch. méd. des enfants, 12, p. 855, 1909.
— b) Scarlatine maligne. Mort par insuffisance surrénale. Bull. soc. méd. hôp., 1910.
— c) Insuffisance surrénale dans les maladies infectieuses. Arch. méd. des enfants, 14, p. 56, 1911.
— d) Maladie d'Addison chez un fille de treize ans, mort. Ibid., 20, p. 28, 1917.
— e) Apoplexie surrénale chez les enfants. Ibid., 21, p. 651, 1918.
- Comessatti G., a) Contributo allo studio chimico clinico delle sostanze ipertensive. Gazz. osp., Nr. 146, 1908.
— b) Beitrag zur Kenntnis der drucksteigernden Substanzen. M. m. W., 1908.
— c) Un metodo semplice per il dosamento dell' adrenalina contenuto nelle capsule surrenali del cadavere. Riv. chim. et microscop. clin., 1, 1909.
— d) Über die Sublimatreaktion des Adrenalins. C. P., 23, p. 175, 1909.
— e) Methode zur Bestimmung des Adrenalins im Nebennierengewebe. D. m. W., 1909.
— f) L'azione dello jodio e dei suoi composti sull' adrenalina. Arch. farm., 8, p. 159, 1909.
— g) Über den Wert der Froschbulbusreaktion und einige Eigenschaften des Adrenalins. A. P. P., 60, p. 233, 1909.
— h) Pankreasextrakt und Adrenalin. Ibid., 60, p. 243, 1909.
— i) Beitr. z. chemischen Nachweis d. Adrenalins im Blutserum. B. k. W., p. 356, 1910.
— k) Sul contenuto adrenalिनico delle capsule surrenali dell' uomo in condizioni patologiche. Clin. med. ital., 59, Nr. 11, 1910.
— l) Systematische Dosierungen des Nebennierenadrenalins in der Pathologie. A. P. P., 62, p. 190, 1910 und Riv. crit. clin. med., Nr. 4, 1910.
- Comolli A., a) Intorno al tessuto di sostegno del corpo surrenale. Monitore zool. Ital., XVIII, Nr. 5 und 6, 1907.
— b) Ricerche istologiche sull' interrenale dei Teleostei. Arch. it. anat., 11, p. 377, 1913.
- Comte, Contribution à l'étude de l'hypophyse humaine et de ses relations avec le corps thyroïde. Thèse de Lausanne, 1896 und Ziegl. B., 23, 1898.
- Coni Bazan F. A., The endocrine function of the ovary and mammary secretion. Ref. End., 2, p. 182, 1918.
- Conley, A. A. Pituitrin. J. Lancet, 37, p. 505, 1917. Ref. End., 5, p. 117, 1921.
- Connet Helene, Effect of adrenalin on venous blood pressure. A. J. P., 54, p. 96, 1920.
- Constant, L'uricémie et l'artério-sclérose. Journ. méd. Bruxelles, 17, p. 221, 1912.

- Conti A. e Curti O., a) Potere ipertensivo degli estratti surrenali dell' uomo in alcune forme morbose. *Gazz. osp.*, 1906.
- b) Effetti fisiologici degli estratti tiroidei ed ipofisari sul circolo. *Boll. scienc. med.*, 1906.
- Cook P. H., Roentgen therapy of thymus hypertrophy. *Boston m. s. J.*, 175, p. 483, 1916.
- Cooke G. and Smuts, A case of testes in a „girl“. *Ref. End.* 4, p. 154, 1920.
- Cooke J., Some observations on the blood pressure raising substance of the adrenals in acute adrenal insufficiency. *A. i. M.*, 9, 1912.
- Cooke V. J., a) The excretion of calcium and magnesium after parathyroidectomy. *J. e. M.*, 12, p. 47, 1910.
- b) Metabolism after parathyroidectomy. *A. J. m. s.*, 140, p. 404, 1910.
- c) Changes in nitrogenous metabolism after parathyroidectomy. *J. e. M.*, 13, p. 439, 1911.
- Cooper A., *Anatomy of the thymus gland*. London, 1832.
- Cooper H. J., The hypophysis cerebri of the California ground-squirrel *Citellus beechii* (Richardson). *A. J. A.*, 26, p. 185, 1919.
- Coopes H., a) Sur l'emploi d'adrénaline en thérapeutique oculaire. *Journ. méd. Bruxelles*, Nr. 51, p. 809, 1902.
- b) Le traitement de la maladie de Basedow par l'antithyroïdine Moebius. *Ibid.*, Nr. 4, 1906.
- Coopes H. et Van Lint A., Deux cas de tumeur de la région de l'hypophyse. *Ann. soc. roy. sc. med. natur.*, Bruxelles, 70, Nr. 1, 1912.
- Cope V. Z., Surgical methods of approach of pituitary fossa. *Lancet*, p. 601, 1916.
- Corbett J. F., The suprarenal gland in shock. *J. A. M. A.*, 65, p. 375, 1915.
- Cord C. P. M., The pineal gland. *Transactions of the americ. Gyn. soc.*, 1917.
- Cord C. P. M. et Allen F. P., Evidences associating pineal gland function with alterations in pigmentation. *J. e. Z.* 23, 1917.
- Cordier V., Étude sur la tétanie de l'adulte par apoplexie parathyroïdienne. *Annal. méd.*, 7, Nr. 5, 1920.
- Cordier, Boulud et Colrat, Hypercholestérinémie et mal de Bright. *Lyon méd.*, 52, Nr. 2, 1920.
- Cordier et Francillon, Un cas d'infantilisme de type reversif avec syndrômes pluriglandulaires. *Bull. soc. méd. hôp. de Lyon*, 1910.
- Cordier V. et Gonnet A., Les localisations anormales de la tétanie de l'adulte. *Rev. neur.*, 27, Nr. 3, 1920.
- Cordier et Rebattu, L'infantilisme régressif ou tardif. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, Nr. 6, 1911.
- Cords Clara, Injektion von Thyreoidaeextrakt bei graviden Kaninchen. *Diss.*, Berlin, 1913.
- Cords B., Die Adrenalinmydriasis und ihre diagnostische Bedeutung. *Wiesbaden*, 1911.
- Cordua, Über die Umwandlung des Morbus Basedowii in Myxödem durch die Röntgenbehandlung. *M. G. M. C.*, 32, p. 283, 1920.
- Cori K., Zur Physiologie und Pharmakologie der Reizerzeugung am Herzen. *P. A.*, 184, p. 272, 1920.
- Coriat, The production of cholin from lecithin and brain tissues. *A. J. P.*, 1904.
- Coriat I. H., Collapse under anesthesia due to an enlarged thymus gland. *Ref. End.*, 3, p. 96, 1919.
- Cornelius F. G., Beitrag zur Kenntnis der Folgen der experimentellen Thyreoidektomie. (Holländisch), Rotterdam, 1901.
- Cornell W. B., Pituitary gland and idiocy. *Ref. End.* 1, p. 537, 1917.
- Corner G. W., a) Variation in the amount of phosphatides in the corpus luteum of the sow during pregnancy. *J. B. Ch.*, 29, p. 141, 1917.
- b) On the origin of the corpus luteum of the sow from both granulosa and theca interna. *A. J. A.*, 26, p. 117, 1919.
- Corner G. W. and Amsbaugh A. E., Oestrus and ovulation in swine. *Anat. Rec.*, 12, p. 287, 1917.
- Corner G. W. and Hurni F. H., The non-effect of corpus luteum preparations on the ovulation cycle of the rat. *A. J. P.*, 46, p. 483, 1918.

- Corner G. W. and Warren S. L., Influence of the ovaries upon the production of artificial deciduomata. *Anat. Rec.*, 16, p. 168, 1919.
- Cornils, Kasuistischer Beitrag zur Lehre vom Eunuchoidismus. *Diss.*, Kiel, 1917.
- Corning, Über Entwicklungsvorgänge am Kopfe der Anuren. *Morph. Jahrb.*, 27, 1897.
- Corominas F., La adrenalina en la tratamiento del raquitismo. *Arch. espan. pediat*, 3, p. 215, 1919. *Ref. End.* 4, p. 440, 1920.
- Corona e Moroni, Contributo allo studio dell' estratto di capsule surrenali. *Rif. med.*, Nr. 37—39, 1898.
- Coronedi G., a) L'ablazione completa dell' apparecchio tiro-paratiroideo nei conigli nutriti con grassi alogenati. *Atti dell' acc. med. fis. Fiorent.*, 1903; *ref. B. C.*, I, p. 789, 1903.
- b) Secrezioni interne e torochimismo. *A. d. F.*, 1904.
 - c) Rapporto fra tiroide e reni. *Boll. scienz. med.*, 80, p. 121, 1904.
 - d) Importanza biologica degli alogeni nella funzione tiroparatiroidea. *A. d. F.*, 2, 1904.
 - e) Studio intorno alla fisiologia della glandola tireoidea e delle glandole paratiroidi. Estratto degli Studi Sassaresi. Anno V, Ser. 2, 1906—1907.
 - f) Etude sur la physiologie de la glande thyroïde et des glandes parathyroïdes. *A. i. B.*, 49, p. 39, 1908.
 - g) Un coup d'oeil d'ensemble sur mes expériences actuelles relatives à la glande thyroïde. *A. i. B.*, 57, p. 253, 1912.
 - h) Stimoli fisici e veleni de vago studiati sopra animali resi privi di apparecchio tiro-paratiroideo. *Arch. inter. pharmacodyn.*, 23, p. 353, 1918.
- Coronedi S. et Barbieri O., Données sur la composition chimique de la thyroïde chez les porcs de l'arrondissement de Parme. *A. i. B.*, 57, p. 263, 1912.
- Coronedi e Luzzatto, L'ammoniaque dans l'urine du chien thyroïdectomisé. *A. i. B.*, 47, 1907.
- Coronedi e Marchetti, Mixœdema sperimentale. *Riv. ven. di scienze med.*, 21, 1904.
- Corper H. J., Effect of tethelin on experimental tuberculosis. *Journ. Infect. Dis.*, 21, p. 269, 1917. *Ref. End.* 2, p. 188, 1918.
- de Corral J. H., Die Abhängigkeit der inneren Sekretion des Pankreas vom Nervensystem. *Z. B.* 68, p. 395, 1918.
- Correns C., Die Bestimmung und Vererbung des Geschlechtes. Berlin, 1907.
- Correns-Goldschmidt, Die Vererbung und Bestimmung des Geschlechtes. 2 Vorträge. Berlin, 1913.
- Cortier E. et Hinnink B. et Netter A., Variations de la cholestérinémie au cours d'une infection paratyphiques chez le lapin. *C. r. S. B.*, 77, p. 144, 1914.
- Cortiguera J. und Lopez Albo, Precocious puberty due to tumor of the ovary. *Ref. End.*, 4, p. 475, 1920.
- Cosentino G. C., Sugli effetti delle iniezioni sottocuttanee ed endovenose di adrenalina nei cani. *Arch. farm.*, 21, p. 400, 1916.
- Cosma, Einige Worte über das Adrenalin. *Ref. Schmidts Jahrb.*, 282, p. 250, 1904.
- Cosmettatos G. F., Hydrocéphalie et atrophy des glandes surrénales. *Grèce méd.*, 22, p. 17, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 240, 1921.
- Cosmovici, Sécrétion et excrétion. *C. r. S. B.*, p. 607, 1907.
- Costa, Göttré épidémique. Thèse de Lyon, 1897.
- da Costa C., a) Cellulas chromaffinas e adrenalina. *Polytechnia Lisboa*, I, p. 16 n. 187, 1906.
- b) Notes cytologiques sur les cellules corticales des glandes surrénales. *C. R. du XV. Congr. intern. de méd. à Lisbonne*, 1906.
 - c) Recherches sur l'histo-physiologie des glandes surrénales. *A. B.*, 28, p. 111, 1913.
 - d) Note sur la cytogénèse des glandes surrénales du cobaye. *C. r. S. B.*, 77, p. 67, 1914.
 - e) Sur la développement des capsules surrénales du chat. *Bull. soc. portugaise science nat.*, 7, p. 161, 1916.
 - f) Sur le développement comparé des appareils sympathique et paraganglionnaire. *C. r. S. B.*, 81, p. 49, 1918.
 - g) Sur l'origine de la capsule surrénale chez les chéiroptères. *Ibid.*, 81, p. 51, 1918.

- *h)* Note sur le développement de la surrénale du Herisson. C. r. S. B., 83, p. 19, 1920.
da Costa e Peres C., Glandulas suprarenales e suas homologas. Lisboa, 1906.
Costa S., Syndrôme d'insuffisance periglandulaire, gigantisme, eunuchoidie, hypothyroïdie, troubles acromégaliqes frustes. Paris méd., 43, p. 378, 1913.
Costagli, Il diabete insipido e la sua origine ipofisaria. Riv. crit. clin. med., 20, p. 571, 1919.
Costantini G., Intorno ad alcune particolarità di struttura della glandola pineale. Path., 2, Nr. 45, 1910.
Cot et Dupin, Insuffisance glandulaire et anormaux passifs dans l'armée. L'Encéphale 8, 1913.
Cotoni L., Les glandes parathyroïdes d'après les travaux récents. Rev. med., 29, p. 615, 1909.
Cotronei G., Contribution expérimentale à l'étude des rapports des organes dans la croissance et dans la métamorphose des amphibiens anoures. A. i. B., 61, p. 305, 1914.
Cottenot P., *a)* Actions des rayons X sur les glandes surrénales. Thèse de Paris, 1913.
— *b)* Action des rayons X sur les glandes surrénales. Ann. d'électrobiol. et de radiol., 16, p. 308, 465, 535, 597 und 666, 1913.
Cottenot, Mulon et Zimmern, Action des rayons X sur la corticale surrénale. C. r. S. B., 73, p. 717, 1912.
Cotton H. A., Corson-White and Stevenson, Pathogenesis and treatment of epilepsy. New York med. journ., 104, p. 532, 1916.
Coulaud E., *a)* L'opothérapie thyroïdienne et l'opothérapie hypophysaire. Bull. med. 34, Nr. 46, 1920.
— *b)* Le corps thyroïde des tuberculeux. Ibid. 36, p. 1551, 1920.
de Coulon W., Über Thyreoidea und Hypophysis der Kretinen, sowie über Thyreoideareste bei Struma nodosa. V. A., 147, 1896/1897.
Counsell H. E., Case of Addison's disease without pigmentation. Lancet, 3. May 1890.
Coureaud, Etude clinique et expérimentale de la maladie d'Addison. Thèse de Bordeaux, 1912.
Courrier R., *a)* Sur l'existence d'une sécrétion épидидymaire et de l'épithélium utérin chez la chauvesouris hibernante; sa signification. C. r. S. B., 83, p. 67 u. 243, 1920.
— *b)* Action sur le thymus de l'ingestion de glande thyroïde. C. r. S. B., 84, p. 226, 1921.
— *c)* Glande interstitielle du testicule et caractères sexuels secondaires chez les poissons. C. r. A., 172, p. 1316, 1921.
Courvoisier H., Über den Einfluß von Jodthyreoglobulin und Thyreonukleoprotein auf den Stickstoffwechsel und das Blutbild von Myxödem und Basedow. M. G. M. C. 29, p. 70, 1916.
Coutière, Sur l'ablation du thymus chez les très jeunes oiseaux. Bull. de l'acad. méd., 70, p. 321, 1913.
Couvée H., Die Ursachen des Todes nach doppelseitiger Nephrektomie. Z. k. M., 54, p. 311, 1904.
Couvellaire A. and Duclaux H., Hermaphrodisme tubulaire masculine. Ann. gyn. obst., 13, p. 474, 1919.
Couzin P., Accidents aigus de la tuberculose des capsules surrénales. Paris, 1899.
Cow Douglas, *a)* Some reactions of surviving arteries. J. o. P., 42, p. 125, 1911.
— *b)* The suprarenal bodies and diuresis. J. o. P., 48, p. 443, 1914.
— *c)* On pituitary secretion. J. o. P., 49, p. 367, 1915.
— *d)* Diuresis the pituitary factor. J. o. P., 49, p. 441, 1915.
— *e)* Adrenalin and pituitrin, a study in interaction and interrelation. J. o. P., 52, 5, 301, 1919.
— *f)* Histamine and pituitary extract. J. ph. e. th., 14, p. 257, 1919.
Cowie D. M. and Beaven P. W., On the clinical evidence of involvement of the suprarenal glands in influenza and influenza pneumonia. A. i. M., 24, p. 78, 1910.
Cozzi C., Le alterazioni del fegato nei cani operati di paratiroidectomia totale. Clin. med. ital., 47, 1908.

- Cozzolino O., a) Intorno agli effetti dell'estirpazione del timo. *Pediatrics*, 11, p. 144, 1903.
- b) Deformazioni dello scheletro in seguito all'ablazione del timo. *Ibid.*, p. 620, 1903.
 - c) La tetania infantile secondo le recenti vedute. *La Liguria medica*, I, H. 15, 1907.
 - d) Sulle morti improvvise cosiddette timiche. *Path.*, 3, Nr. 62, 1911.
 - e) The present day therapeutics of spasmodophilia. *Pediatrics*, 24, p. 292, 1916. *Ref. End.*, 2, p. 187, 1918.
- Craft M. T., The history of a case of acromegaly with gigantism in the family. *Neurol. Bull.*, 1, p. 32, 1918. *Ref. End.*, 4, p. 461, 1920.
- Crafts L. M., The influence of the ductless glands over metabolism. *J. A. M. A.*, 50, p. 193, 1908.
- Cramer H., a) Über die Verwendung des Adrenalins in der Gynäkologie. *D. m. W.*, 1903.
- b) Transplantation menschlicher Ovarien. *M. m. W.*, 1906.
 - c) Zur Physiologie der Milchsekretion. *Ibid.*, p. 1521, 1909.
 - d) Ovarium und Osteomalacie. *M. m. W.*, p. 758, 1909.
 - e) Transplantation der Ovarien. *Gynäk. Rundsch.*, 3, 1909.
 - f) Über das Wesen und Behandlung der Osteomalacie. *M. m. W.*, Nr. 8, 1911.
 - g) Zur Theorie und Therapie der Osteomalazie. *D. m. W.*, p. 475, 1919.
 - h) Ovarien-Transplantationen bei Menschen und Tieren. *D. m. W.*, p. 475, 1919.
- Cramer W., a) On protagon, cholin and neurin. *J. o. P.*, 31, Nr. 1, p. 30, 1905.
- b) Note on the action of pituitary extracts upon the enucleated frogs eye. *Qu. J. ph.*, 1, p. 189, 1908.
 - c) On the inactivation of adrenaline in vitro and in vivo. *J. o. P.*, 42, 1911.
 - d) The thyroid-adrenal apparatus and its function in the heat regulation of the heat regulation of the body. *J. o. P.*, 50, p. XXXVIII, 1916.
 - e) Further observations on the thyroid-adrenal apparatus. A histochemical method for the demonstration of adrenalin granules in the suprarenal gland. *J. o. P.*, 52, p. VIII, 1918.
 - f) Histochemical observations on the functional activity of the suprarenal medulla in different pathological conditions. *Phys. proc.*, *J. o. P.*, 52, p. XIII, 1918.
 - g) Observations on the functional activity of the suprarenal gland in health and in disease. *Scientif. Rep. Imp. Cancer Research*. 1919.
 - h) Vitamines and lipid metabolism. *Proc. phys. soc.*, *J. o. P.*, 54, p. II, 1920.
 - i) On glandular adipose tissue and its relation to other endocrine organs and to the vitamine problem. *Brit. Jour. exp. path.*, 1, 1920.
 - j) On sympathetic fever and hyperpyrexial heat stroke. *Ibid.*, 1, Nr. 1, 1920.
- Cramer W. and Krause R. A., Carbohydrate metabolism in its relation to the thyroid gland. *P. R. S.*, Ser. B., 86, p. 550, 1913.
- Cramer W. and M'Call R., a) Carbohydrate metabolism in relation to the thyroid gland. II. The effect of thyroidfeeding on the gaseous metabolism. *Qu. J. ph.*, 11, p. 59, 1917.
- b) III. The effect of the thyroidectomy in rats on the gaseous metabolism. *Ibid.*, 12, p. 81, 1918.
 - c) IV. The effect of thyroidfeeding on the gaseous metabolism of thyroidectomised rats. *Ibid.*, 12, p. 97, 1919.
- Crawford A. C., A pressor compound from the pituitary gland. *J. ph. e. th.*, 15, Nr. 1, 1920.
- Crawford A. C. and Crawford J. P., The cocks sourt test for the activity of ergot preparations. *J. A. M. A.*, 61, p. 19, 1913.
- Crawford A. C. and Ostenberg C., The pressor compounds of the pituitary gland. *Proc. soc. exp. biol.*, 11, p. 126, 1913.
- Creighton C. A., a) Points of resemblance between the suprarenal bodies of the horse and dog and certain occasional structures in the ovary. *P. R. S.*, 26, 1877.
- b) A theory of the homology of the suprarenals. *J. o. a. a. P.*, 13, 1878.
- Creite, Über tuberkulöse Strumen. *B. kl. Ch.*, 78, p. 478, 1912.

- Gremer M., Über Phlorizinglykosurie, eine neue Form vom künstlichen Diabetes. M. m. W., Nr. 32, 1911.
- Crémieu R., Etude des effets produits sur le thymus par les rayons X. Lyon, 1912.
- Crespo Alvarez A., Un nuevo caso de síndrome de Fröhlich. Siglo med., 66, p. 713, 1919. Ref. End., 4, p. 459, 1920.
- Greutzfeldt H. G., a) Beitrag zur normalen und pathologischen Anatomie der Hypophysis. Jahrb. d. Hamburger Staatskrankenanst., 1909.
- b) Fehlen der Epiphysis cerebri bei einigen Säugern. An. An., 42, p. 517, 1912.
- Greutzfeldt H. G. u. Koch R., Über Veränderungen in der Hypophysis cerebri bei Diphtherie. V. A., 213, 1913.
- Crew F. A., Sexual dimorphism in rana temporaria. Journ. of anat., 54, 1920.
- Creys, Tuberculose et goitre exophtalmique. Jour. méd. de Bordeaux, 89, p. 314, 1918.
- Creys und Ragot, Mort subite et tuberculose caséuse totale des deux capsules surrénales. C. r. S. B., 84, p. 127, 1921.
- Crider J. and Robinson, The effect of certain procedures upon the course of fatigue in frog's muscle. A. J. P., 41, p. 376, 1916.
- Crignis R. de, Zur Kasuistik der metastasierenden, anscheinend gutartigen Strumen. F. Z. P., 14, p. 88, 1913.
- Crile, Exp. res. into the means of controlling the blood pressure. J. A. M. A., 1903.
- Crile G. W., a) The kinetic theory of Graves' disease. A. J. m. s., 145, p. 24, 1913.
- b) Exophtalmic goiter and other forms of pathologic kinetic drive. J. A. M. A., 69, p. 610, 1917.
- c) The surgical treatment of exophtalmic goiter. Surg. gyn. obst., 30, Nr. 1, 1920 und J. A. M. A., 73, p. 1633, 1919. Ref. End., 3, p. 587, 1919.
- d) Special consideration of toxic adenoma in relation to exophtalmic goitre. Ann. surg., 72, p. 141, 1920.
- e) The relation of the thyroid and of the adrenals to the electric conductivity of other tissues. End., 4, p. 523, 1920.
- f) A note on the relation between the adrenals and the thyroid. New York med. J., 113, p. 389, 1921.
- Crile G. and Dolley D. H., An experimental research into the resuscitation of dogs killed by anesthetics and asphyxia. J. e. M., 8, p. 713, 1906.
- Crinis, de, Wirkung von Explosionen auf das menschliche Nervensystem (Adrenalin). A. Pa., 59, p. 988, 1918.
- Crisafulli E., I nervi della glandola tiroide. Bulletino mens. della accad. di scienz. nat. in Catania. Nuova Ser. 1892. Zitiert nach Anderson.
- Crispino, Contributo alla istologia delle formazioni annesse alla glandola tiroide. Policl., sez. med., 9, 1902.
- Cristea G. M., Beitrag zur Milchsekretion. Gynäk. Rundsch., 4, p. 740, 1910.
- Cristea G. M. und Denk, Über Blutgerinnung während der Menstruation. W. k. W., p. 234, 1910.
- Cristiani H., a) Sur les glandules thyroïdiennes chez le rat. C. r. S. B., p. 793, 1892.
- b) Nouvelles recherches sur les organes thyroïdiennes de rongeurs. Ibid., p. 411, 1893.
- c) Remarques sur l'anatomie et la physiologie des glandes et glandules thyroïdiennes chez le rat. A. d. P., 1893.
- d) De la thyroïdectomie chez le rat. Ibid., p. 39, 1893.
- e) Des glandules thyroïdiennes accessoires chez la souris et le campagnol. Ibid., p. 279.
- f) Effets de la thyroïdectomie chez les lézards. C. r. S. B., 1894.
- g) Etude histologique de la greffe thyroïdienne. Ibid., p. 716, 1894.
- h) De la greffe thyroïdienne et son évolution histologique. A. d. P., 1895.
- i) Vascularisation comparée des greffes thyroïdiennes. Rev. méd. Suisse rom., 1901.
- k) De l'accroissement des greffes thyroïdiennes. J. d. P. P., 3, 1901.
- l) Développement des greffes thyroïdiennes analogie avec le développement embryonnaire du corps thyroïde et avec la formation du goitre hyperplasique. C. r. S. B. 52, p. 967, 1900.

- *m*) Histologie des greffes du corps thyroïde chez les reptiles. C. r. S. B., 51, p. 1136, 1900.
- *n*) Surmenage des greffes thyroïdiennes avec atrophie consécutive. C. r. S. B., p. 1136, 1900.
- *o*) Nouvelles expériences de greffe thyroïdienne chez les mammifères. J. d. P. P., 3, p. 200, 1901.
- *p*) La greffe thyroïdienne chez les reptiles. Ibid., 5, p. 24, 1903.
- *q*) Quelques nouvelles données regardant les greffes thyroïdiennes. An. An., Ergänzga. Bd. 27, p. 176, 1905.
- *r*) Transplantation de thyroïdien dans des régions transparentes. C. r. S. B., p. 679, 1903.
- *s*) Infection streptococcique expérimentale de greffes thyroïdiennes. Ibid., 713, 1903.
- *t*) Lésions inflammatoires microbiennes de greffes thyroïdiennes. Ibid., p. 725, 1903.
- *u*) Injection de subst. bactér. nécrosante et d'essence de térébenthe dans des greffes thyroïdiennes. Ibid., p. 726, 1903.
- *v*) Hypertrophie compensatrice de greffe thyroïdienne. Ibid., p. 782, 1903.
- *w*) Vitalité des tissus séparés de l'organisme. Ibid., 828, 1903.
- *x*) Réimplantation des greffes thyroïdiennes réussies. Ibid., p. 1457, 1903.
- *y*) De la greffe thyroïdienne chez les oiseaux. Ibid., 56, I, p. 192, 1904.
- *z*) Conservation de tissu thyroïdien vivant dans l'eau salée physiologique. Ibid., p. 191.
- *α*) De la greffe thyroïdienne chez les poissons et les amphibiens. Ibid., p. 227, 1904.
- *β*) La greffe thyroïdienne chez l'homme. S. m., p. 81, 1904.
- *γ*) La guérison du myxœdème par le greffe thyroïdienne. Ibid., 1905.
- *δ*) Dégénérescence et atrophie expérimentale des greffes thyroïdiennes. C. r. S. B., 57, I, p. 68, 1905.
- *ε*) Evolution des greffes thyroïdiennes superflues. Ibid., 361, 1905.
- *ξ*) De la persistance des greffes des glandes parathyroïdes. Ibid., 57, II, p. 754, 1905.
- *η*) Propriétés différents de tissu thyroïdien et parathyroïdien. Ibid., 57, II, p. 756, 1905.
- *θ*) Evolution histologique des greffes faites avec du tissu thyroïdien conservé. J. d. P. P., 7, p. 261, 1905.
- Cristiani H. et A., *a*) Recherches sur les capsules surrénales. J. d. P. P., 4, p. 838, 1902.
- *b*) De la greffe des capsules surrénales. Ibid., 4, p. 922, 979, 1902.
- *c*) Rôle prépondérant de la substance médullaire des capsules surrénales dans la fonction de ces glandes. C. r. S. B., 54, 1902.
- *d*) De l'insuffisance fonctionnelle des greffes des capsules surrénales. Ibid., 1902.
- *e*) Dégénérescence et atrophie expérimentale des greffes thyroïdiennes par ingestion à dose toxique des pastilles de glande thyroïde. C. r. S. B., 57, II, 1905.
- *f*) Evolution comparée des greffes de jeune tissu thyroïdien; transplantation sur des animaux d'âge différent Ibid., 57, I, 530, 1905.
- Cristiani H et Ferrari E., De la nature des glandules parathyroïdiennes. C. r. S. B., 49, 1897.
- Cristiani et M^{lle} Frigoff, Altération de greffes thyroïdiennes par l'emploi de la „Subcutine“ comme anesthésique local. C. r. S. B., 57, p. 689, 1905.
- Cristiani und Kummer, Über funktionelle Hypertrophie der überpflanzten Schilddrüsenstückchen beim Menschen. M. m. W., 1906.
- Cristiani H. et Ouspensky, *a*) Effets de la cocaïnisation locale sur les greffes thyroïdiennes. C. r. S. B., 56, p. 40, 1904.
- *b*) Action des solutions de cocaïne sur le tissu thyroïdien vivant. Ibid., p. 42, 1904.
- Cristofoletti R., Zur Pathogenese der Osteomalacie. Gynäk. Rundsch., 5, 1911.
- Cristopher F., A differential history form for enlargements of the thyroid gland. Med. rec., 92, p. 985, 1917.
- Croftan A. C., *a*) Über das diastatische Ferment der Nebennieren. P. A., 90, 1902.
- *b*) Notiz über eine chemische Methode, Hypernephrome (Nebennieren-Tumoren) der Niere von anderen Nierengeschwülsten zu unterscheiden. V. A., 169, 1902.
- *c*) Concerning sugar forming ferment in suprarenal extract, a preliminary report on suprarenal glycosuria. Amer. med., 1902.

- d) Über die Rolle des Dünndarmes bei der Glykogenbildung. P. A., 126, p. 407, 1909.
- e) Edema as a danger signal in the starvation treatment of diabetes. J. A. M. A., 69, p. 1962, 1917.
- f) Diabetic acidosis. Ref. End., 3, p. 547, 1919.
- Cron R. S., Glycosuria during pregnancy. Ref. End., 5, p. 378, 1921.
- Cronyn W. H. and Henderson V. E., Ergot. J. ph. e. th., 1, p. 203, 1910.
- Crookshank F. G., a) Case of pre-adolescent dyspituitarism. Proc. roy. soc. med., 7, p. 80, 1914.
- b) Nervous cretinism. Lancet, p. 604, 1917.
- Croom J. H., A case of heteroplastic ovarian grafting, followed by pregnancy and a living child. Query: Who is the mother? Trans. Edinb. obst. soc., 31, p. 194, 1905/06. Ref. C. G., 1907.
- Croom Haliday, Addisonism as a family disease. Lancet., 1909.
- Crossfield F. C., Status lymphaticus. Boston m. s. J., 166, Nr. 3, 1912.
- Crotti A., a) The Roentgen ray in intrathoracic goitre and thymus hyperplasia. J. A. M. A., 60, p. 117, 1913.
- b) Thymus tracheostenosis and thymus death. Ibid., 60, p. 571, 1913.
- c) Goitre and pregnancy. Ref. End., 3, p. 105, 1919.
- d) Medical treatment of exophthalmic goitre. Ref. End., 3, p. 583, 1919.
- e) Malignant goitre. Ohio med. J., 13, p. 807, 1917. Ref. End., 5, p. 277, 1921.
- Crouzon et Bouttier, a) Association d'une pigmentation considérable et d'un lichen de la muqueuse buccale au cours d'une insuffisance surrénale fruste. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 36, 1920.
- b) Syndrôme pluriglandulaire avec diabète insipide: Efficacité de l'opothérapie hypophysaire sur la polyurie. Ibid., 36, p. 1114, 1920.
- Crovelli, Frühzeitige Entwicklung der Geschlechtsorgane bei einem 18 Monate alten Mädchen. Journ. med. de Bruxelles, 1890.
- Crowe S. J., Cushing H. and Homans J., a) Effects of hypophyseal transplantation following total hypophysectomy in the canine. Qu. J. ph., 2, p. 389, 1909.
- b) Experimental hypophysectomy. Bull. Johns Hopk. hosp., 21, p. 127, 1910.
- c) The functions of the pituitary body. Lancet, p. 1707, 1910.
- Crowe S. J. u. Wislocki B. G., Experimentelle Untersuchungen an Nebennieren mit besonderer Berücksichtigung der Funktion des interrenalen Teiles. B. kl. Ch., 95, p. 8, 1914.
- Crowell B. C., Status thymic-lymphaticus among Filipinos. Philippine journ. of scienc. sect. B., 8, p. 77, 1914.
- Crudden F. H. and Lusk Graham, Animal Calorimetry VII. The metabolism of a dwarf. J. B. Ch., 13, p. 447, 1913.
- Cruickshank E. W. H., On the production and utilisation of glycogen in normal and diabetic animals. J. o. P., 47, p. 1, 1913.
- Cruickshank E. W. H. and Patterson S. W., The sugar consumption in the surviving normal and diabetic heart. J. o. P., 47, p. 381, 1913.
- Crumme, Zur Joddarreichung bei Kropf. Korrbl. Schweiz. Ärzte, 46, p. 494, 1916.
- Csápai K., a) Beiträge zur Diagnostik und Pathologie des polyglandulären Systems. D. A. k. M., 111, p. 271, 1913.
- b) Über Hypophysenerkrankungen, zugleich einige Beiträge zur funktionellen Diagnostik der polyglandulären Erkrankungen. D. A. k. M., 116, 1914.
- Csonka F. A., a) The influence of ingested carbohydrate, protein, and fat on the blood sugar in phlorhizin diabetes. J. B. Ch., 26, p. 93, 1916.
- b) The fate of ingested starch in phlorhizin diabetes. Ibid., p. 327, 1916.
- Cuénot L., Les moyens de défense dans la série animale. Encycl. scient., Paris.
- Culbert W. L., Status lymphaticus. New York med. Journ., 104, p. 739, 1916.
- Culbertson C., Menopause, study of vasomotor disturbances. Ref. End., 1, p. 267, 1917.
- Callen G. M., The earlier literature of the thyroid gland. Edinb. med. Journ., p. 531, 1891/2.

- Cullis W. and E. M. Tribe, Distribution of nerves in the heart. *J. o. P.*, 46, p. 141, 1913.
- Cummins E. J., The use of corpus luteum in the treatment of the nausea and vomitings of pregnancy. *Ref. End.*, 3, p. 353, 1919.
- Cummins W. T. and Stout P. S., Experimental arteriosclerosis by adrenalin inoculation and the effect of potassium diode. *Univ. of Pennsylvania. Med. Bull.*, XIX, p. 100, 1906; *ref. B. C.*, 5, p. 702, 1906/7.
- Cumston C. G., The clinical symptoms and treatment of hypertrophy of the thymus gland. *Med. Press. a. Circ.*, 104, p. 140, 1917.
- Cuncha Motta da L., Acromegalia. *Ref. End.*, 3, p. 520, 1919.
- Cuneo et Lecène, Notes sur les cellules interstitielles dans les testicules ectopiques de l'adulte. *Rev. de chirurg.*, 22, 1900.
- Cunningham, The influence of the operation of resection of the kidney on the function of the organ. *J. A. M. A.*, 1913.
- Cunningham J. T., a) Sexual dimorphism in animal kingdom. London, 1900.
 — b) The heredity of secondary sexual characters in relation to hormones. *A. E. M.*, 26, p. 372, 1908.
- Curatulo und Tarulli, a) Einfluß d. Abtragung d. Eierstöcke a. d. Stoffwechsel. *C. G.*, 1895.
 — b) Sulla secrezione interna delle ovaie. *Ann. di ostetr. ginec.*, 1896.
- Curschmann H., a) Über einige ungewöhnliche Ursachen und Syndrome der Tetanie der Erwachsenen. *D. Z. N.*, 39, p. 36, 1910.
 — b) Über Osteomalacia senilis und tarda. *M. K.*, Nr. 41, 1911.
 — c) Über intermittierende Basedowsymptome (bei Tabes dorsalis und Bronchialasthma). *Z. k. M.*, 76, 1912.
 — d) Über cerebrale Syndrome der Tetanie und die Kalziumtherapie. *VI. Jahresvers. Ges. Deutscher Nervenärzte. Hamburg*, 1912.
 — e) Myotonie. *D. Z. N.*, 45, 1912.
 — f) Thyreotoxische Diarrhoen. *A. V.*, 20, p. 1, 1914.
 — g) „Zur Frage der Bronchotetanie“ der Erwachsenen und ihrer Behandlung mit Kalzium. *M. m. W.*, p. 289, 1914.
 — h) Zur Diagnose nervöser, insb. thyreogener Herzbeschwerden. *M. K.*, Nr. 10, 1916.
 — i) Epilepsie und Tetanie. *D. Z. N.*, 61, 1918.
 — j) Über die oogene Anlösung des Tetanieanfalles. *W. k. W.*, 1918.
 — k) Klimax und Myxödem. *Z. N. Ps.*, 41, p. 155, 1918.
 — l) Über seltene Formen der pluriglandulären endokrinen Insuffizienz (und Xanthoses, Ikterus, hypothyreogenen Ödem). *Z. k. M.*, 87, 1919.
 — m) Über den mono- und pluriglandulären Symptomenkomplex der nicht puerperalen Osteomalazie. *D. A. k. M.*, 129, 1919.
 — n) Über sensible und sensorische Tetanie. *M. m. W.*, Nr. 35, 1919.
 — o) Zur Frage der kongenitalen Anlage bei pluriglandulärer Insuffizienz. *Z. N. Ps.*, 59, p. 264, 1920.
 — p) Neuere Anschauungen über Entstehung, Vorbeugung und Behandlung der Arteriosklerose. *Abh. Geb. Verdauungs- u. Stoffwechselkr.*, 6, H. 5, 1920.
 — q) Über die endocrinen Grundlagen des Bronchialasthmas. *D. A. k. M.*, 132, 1920.
- Curtis F. et Gellé, a) De la sclérose amorphe dissociante et de la fréquence des formes de transition des îlots de Langerhans dans certaines lésions du pancréas diabétique. *C. r. S. B.*, 57, p. 942, 1905.
 — b) Histogénèse de la sclérose amorphe dissociante du pancréas. *Ibid.*, p. 943, 1905.
 — c) De l'importance des formes de transitions acino-insulaires ou insulo-aciniques dans l'interprétation des lésions du pancréas diabétique. *Ibid.*, p. 966, 1905.
- Curtis G. M., The morphology of the mammalian seminiferous tubule. *A. J. A.*, 24, p. 339, 1918.
- Cushing H., a) Sexual infantilism with optic atrophy in cases of tumors affecting the hypophysis cerebri. *Journ. nerv. and mental diseases*, 11, 1906.
 — b) The hypophysis cerebri. Clinical aspects of hyperpituitarism and of hypopituitarism. *J. A. M. A.*, 53, p. 249, 1909.

- *e)* The functions of the pituitary body. A. J. m. s., p. 473, 1910.
- *d)* The pituitary body and its disorders. Philadelphia and London, 1912.
- *e)* Concerning the symptomatic differentiation between disorders of the two lobes of the pituitary body. A. J. m. s., 145, p. 313, 1913.
- *f)* The Shattuck lecture concerning diabetes insipidus and the polyurias of hypophysial origin. Boston m. s. J., 168, p. 901, 1913.
- *g)* Psychic disturbances associated with disorders of the ductless glands. Am. journ. of insan., 69, Nr. 5, 1914.
- *h)* Surgical experience on diseases of hypophysis cerebri. J. A. M. A., 53, Nr. 18, 1914.
- Cushing H. and Goetsch E., *a)* Concerning the secretion of the infundibular lobe of the pituitary body and its presence in the cerebrospinal fluid. A. J. P., 27, 1910.
- *b)* Hibernation and the pituitary body. Proc. soc. biol., 11, p. 25, 1913 u. J. e. M., 22, p. 25, 1915.
- Cushing H. and Reford Lewis L., Is the pituitary gland essential to the maintenance of life? John Hopk. hosp. Bull., 20, p. 105, 1909.
- Cushny A. R., *a)* The action of optical isomers. III. Adrenalin. J. o. P., 37, p. 190, 1908.
- *b)* Further note on adrenalin isomers. Ibid., 38, p. 259, 1909.
- *c)* The action of atropine, pilocarpine and physostigmine. J. o. P., 41, p. 232, 1910.
- Cuthbertson W., Clinical experience with soluble extract of corpus luteum. Med. Standard, 39, p. 178, 1916. Ref. End., 1, p. 125, 1917.
- Cutore G., *a)* Di una particolare formazione prepinale nel Bos taurus. Arch. it. anat., 8, 1910.
- *b)* Il corpo pineale di alcuni mammiferi. Ibid., p. 402 u. p. 599, 1910.
- *c)* Sul corpo pineale del *Macacus sinicus* L. e del *Cercopithecus griseus viridis* L. Fol. neuro-biol., 6, p. 267, 1912.
- Cybulski N., *a)* Sur les fonctions des capsules surrénales. Gaz. lekarska, 23. März 1895.
- *b)* Über die Funktion der Nebenniere. W. m. W., 1896.
- *c)* Über den Kalkstoffwechsel des tetaniekranken Säuglings. Monatsch. Kinderh., 1906.
- Cybulski und Szymonowicz, Über die Funktion der Nebenniere. Anz. d. Krakauer Akad. d. W., 4. Febr. und 4. März 1895.
- Cyon E. v., *a)* Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse und des Herzens. P. A., 70, 1898 und Monographie, Bonn, 1898.
- *b)* Jodothylin und Atropin. P. A., 70, p. 511, 1898.
- *c)* Jodnatrium und Muscarin. Ibid., 70, p. 643, 1898.
- *d)* Die Verrichtungen der Hypophyse. I. Mitt. Ibid., 71, p. 431, 1898.
- *e)* Les glandes thyroïdes, l'hypophyse et le cœur. A. d. P., 1898.
- *f)* Über die physiologische Bestimmung der wirksamen Substanz der Nebennieren. P. A., 72, p. 370, 1898.
- *g)* Die Verrichtungen der Hypophyse. II. Mitt. Ibid., 72, 635, 1898.
- *h)* Die physiologischen Herzgifte. I. Teil. Ibid., 73, p. 42, 1898.
- *i)* Die physiologischen Herzgifte. II. Teil. Ibid., 73, p. 339, 1898.
- *k)* Die Verrichtungen der Hypophyse. III. Mitt. Ibid., 73, p. 483, 1898.
- *l)* Die physiologischen Herzgifte. III. Teil. Ibid., 74, p. 97, 1898.
- *m)* Die physiologischen Herzgifte. IV. Teil. Ibid., 77, p. 215, 1899.
- *n)* L'innervation du cœur. Richet, Dictionn. de Physiologie, 4, 1899.
- *o)* Die physiologischen Verrichtungen der Hypophyse. P. A., 81, p. 267, 1900.
- *p)* Die Beziehungen des N. Depressor zum vasomot. Centrum. Ibid., 84, 304, 1901.
- *q)* Les glandes régulatrices de la circulation et de la nutrition. Revue gén. de sc., 12, p. 828, 1901.
- *r)* Zur Physiologie der Hypophyse. P. A., 87, p. 565, 1901.
- *s)* Zur Physiologie der Zirbeldrüse. Ibid., 98, p. 327, 1903.
- *t)* Einige Worte zur Untersuchung von J. Massay über die physiologische Rolle der Hypophyse. Ibid., 101, p. 557, 1904.
- *u)* Quelques mots à propos de la „Contribution à la physiologie de l'hypophyse“ de Ch. Livon. J. d. P. P., 11, p. 259, 1909.

- v) Die Gefäßdrüsen als regulatorische Schutzorgane d. Zentralnervensystems. Berlin, 1910.
- w) Methodologische Aufklärungen zur Physiologie der Schilddrüse. I. Mitt., P. A., 138, p. 575, 1911.
- Cyon E. v. und Oswald A., Über die physiologischen Wirkungen einiger aus der Schilddrüse gewonnenen Produkte. P. A., 83, p. 198, 1901.
- Cyran E., Beziehungen der Akromegalie zum Diabetes mellitus. Diss., Breslau, 1918.
- Cyriax R. J., A minor symptom of exophthalmic goiter. Lancet, p. 1148, 1916.
- Czeczowiczka, Zur Kenntnis der durch Zytotoxine im Tierkörper erzeugten Veränderungen. Z. H., 24, 1903.
- Czerny A., a) Hydrocephalus und Hypoplasie der Nebennieren. C. a. P., 10, p. 281, 1899.
- b) Die exsudative Diathese. J. K., 61, p. 199, 1906.
- Czifrusz D., Tonogen gegen Hämorrhoiden. Gyógyászat, 1904.
- Czubalski F., a) Asphyxie und Adrenalin. C. P., 27, p. 580, 1913.
- b) Über die giftigen Eigenschaften der Organextrakte. A. P. P., 75, p. 347, 1914.
- c) Der Einfluß des Adrenalins auf den Charakter der Aktionsströme in den Muskeln. Anz. Akad. Wiss. Krakau, p. 183, 1913.
- d) Der Einfluß der Erstickung auf den Adrenalingehalt des Blutes (polnisch). Gazeta lekarska, 59, p. 31, 1914.
- Czyhlarz v., Tetanie nach partieller Kropfexstirpation. W. k. W., 1902.
- Dagonet J., Beitr. z. patholog. Anatomie d. Menschen. Z. H., 6, 1885.
- Dahl F., Nierengeschwülste, entstanden durch losgerissene (versprengte) Nierenkeime. Hosp. Tidende, 6 u. 7; ref. Monatesb. d. Harn- u. Sexualapp., p. 125, 1900.
- Dahlmann, Pharmakodynamische Untersuchungen des vegetativen Nervensystems im Intervall und während der Menstruation. G. G., 80, 1918.
- Dakin H. D., a) The synthesis of a substance allied to adrenalin. P. R. S., 76, 1905.
- b) On the physiological activity of substances related to adrenalin. Ibid., p. 498.
- c) Physiological action of synthetical substance allied to adrenaline. J. o. P., 32.
- d) Fractionary hydrolysis of optically inactive esters by lipases. J. o. P., 32, p. 199, 1905.
- e) A synthesis of certain naturally occurring aliphatic ketones, with a suggestion of a possible mode of formation of this substances in the organism. J. B. Ch., 4, p. 221, 1908.
- f) A comparative study of the oxydation of the ammonium salts of saturated fatty acids with hydrogen peroxyde. Ibid., 4, p. 227, 1908.
- g) Note on the use of paranitrophenylhydrazine for the identification of some aliphatic aldehydes and ketones. Ibid., 4, p. 235, 1908.
- Dakin H. D. und Kossel A., Weitere Beiträge zum System der einfachsten Eiweißkörper, Z. ph. Ch., 44, p. 342, 1906.
- Dakin H. D. and Ransom, Note on the treatment of a case of diabetes mellitus with secretin. J. B. Ch., 2., p. 305, 1907.
- Daland J., a) The use of adrenal products in Addison's disease. End., 2, p. 301, 1918.
- b) Relationship of the ductless glands to arterial disease. Arch. of Diagn., 10, p. 32, 1917. Ref. End., 2, p. 490, 1918.
- Dalché P., a) Dystrophie ovarienne. Le Bulletin méd., 1901.
- b) La puberté chez la femme. Paris, 1906.
- c) Hyper- et Hypovarie. Gaz. hóp., 1906.
- d) Les métrorragies après la ménopause. Gaz. hóp., Nr. 1, 1912.
- e) Quelques accidents généraux de la vie génitale de la femme. Leurs rapports avec les dystrophies polyglandulaires. Gaz. hóp., 85, Nr. 47 u. 48, 1912.
- f) Traitement pituitaire en gynécologie. Rev. mens. de gynéc. 14, p. 165, 1919.
- g) Médication hémostatique. La gynéc., 19, p. 139, 1920.
- Dalché et Lépine. Opthérapie ovarienne. Progr. méd., 1902.
- Dalcq A., Le cycle saisonnier du testicule de l'orvet. C. r. S. B., 83, p. 820, 1920.
- Dale H. H., a) The islets of Langerhans of the pancreas. P. R. S., 73, p. 84, London, 1904.
- b) Physiological action of chrysotoxin. Proc. pharm. soc., 20. Mai u. J. o. P., 32. 1905.
- c) On some physiological actions of ergot. J. o. P., 34, 1906.

- *d*) The action of extracts of the pituitary body. *B. J.*, 7, p. 427, 1912.
- *e*) On the action of ergotoxin: with special reference to the existence of sympathetic vasodilators. *J. o. P.*, 46, p. 291, 1913.
- *f*) The occurrence in ergot and action of acetyl-choline. *J. o. P.*, 48, p. III, 1914.
- *g*) The action of certain esters and ethers of choline and their relation to muscarine. *J. ph. e. th.*, 6, p. 147, 1915.
- Dale H. H. and Dixon W. E., The action of pressor amines produced by putrefaction. *J. o. P.*, 39, 1910.
- Dale H. H. and Erwins A. J., Choline esters and muscarine. *J. o. P.*, 48, 1914.
- Dale H. H. and Laidlaw P. P., *a*) The physiological action of β -imidazolyethylamine. *J. o. P.*, 41, p. 318, 1910.
- *b*) Further observations on the action of β -imidazolyethylamine. *J. o. P.*, 43, 1911.
- *c*) A method of standardising pituitary (infundibular) extracts. *J. ph. e. th.*, 4, p. 75, 1912.
- *d*) A method of preparing secretin. *J. o. P.*, 44, *Proc. phys. soc.*, p. XI, 1912.
- *e*) Some actions of pilocarpine and nicotine. *Ibid.*, p. XII, 1912.
- *f*) The significance of the suprarenal capsules in the action of certain alkaloids. *J. o. P.*, 45, p. 1, 1912.
- *g*) Histamine Shock. *J. o. P.*, 52, p. 355, 1919.
- Dale H. H. and Richards A. N., The vasodilator action of histamine and of some other substances. *J. o. P.*, 52, p. 110, 1918.
- Dallemagne, Trois cas d'acromégalie. *A. m. e.*, 7, p. 589, 1895.
- Dalmady v. Z., Versuche zur klinischen Beobachtung der Lymphzirkulation der Haut. *D. m. W.*, Nr. 41, 1911.
- Dalman M., *a*) Nota sobre la manera d'actuar la secretina. *Treb. soc. biol. Barcelona*, 19, p. 327, 1917.
- *b*) Méthode per a obtenir comodament secretina en pols. *Ibid.*, 235, 1917.
- *c*) Note sobre el mecanisme de correlació funcional de tiroïdes e capsula suprarenal. *Ibid.*, 19, p. 233, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 90 u. 98, 1919.
- Dalton, A case of acromegaly with diabetes. *Transact. path. soc.*, 48, 1887.
- Damade R., Syndrôme d'Addison fruste consécutif à une tuberculose rénale. *Journ. méd. de Bordeaux*, 91, p. 303, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 240, 1921.
- Dameno Enrique, Un caso de diabetes insipida. *Ref. End.*, 3, p. 533, 1919.
- Dammann K., Zur Pathologie der Adipositas dolorosa (Dercumsche Krankheit). *Diss.*, München, 1913 u. *F. Z. P.*, 12, 1913.
- Damskaja Lydia, Über das Vorkommen von Glykogen in den Hoden von *Rana temporaria*. *Diss.*, Zürich, 1910.
- Dana C. L., *a*) On acromegaly and gigantism. *Journ. nerv. and ment. dis.*, 1893 u. 1894.
- *b*) Morbid somnolence and its relation to the endocrine glands. *Med. rec.*, 1916, 89, p. 1, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 103, 1917.
- *c*) The somatic causes of psychoneuroses. *J. A. M. A.*, 74, p. 1139, 1920.
- Danchakoff Vera, The differentiation of cells as a criterion for cell identification considered in relation to the small cortical cells of the thymus. *J. e. M.*, 24, 1916.
- Dandy W. E., *a*) The nerve supply to the pituitary body. *A. J. A.*, 15, p. 333, 1913.
- *b*) Extirpation of the pineal body. *J. e. M.*, 22, p. 237, 1916.
- Dandy W. E. and Goetsch E., The blood supply of the pituitary body. *A. J. A.*, 1911.
- Daniel-Brun et Rolland, De l'influence du sexe et de la castration sur la quantité des lipoides de la bile chez les bovidées. *C. r. A.*, 153, 3, p. 214, 1911.
- Danielopolu D., *a*) Influence de la position du corps, des mouvements respiratoires et de la déglutition dans l'apparition des extrasystoles. *C. r. S. B.*, 79, p. 630, 1916.
- *b*) Action hypotensive de la digitale, seule ou associée à la physostigmine, chez les hypertendus. *C. r. S. B.*, 79, p. 445, 1916.
- *c*) Vagotonie paroxystique. *C. r. S. B.*, 78, p. 459, 1915.
- *d*) Accès de tachycardie paroxystique avec exophtalmie unilatérale chez une ancienne basedowienne. *C. r. S. B.*, 79, p. 103, 1916.

- Danielopolu D. et Danulescu V., a) Extrasystoles provoquées par la compression oculaire après injection d'adrénaline. C. r. S. B., 78, p. 476, 1915.
- b) Rythme alternant provoqué chez l'homme à l'aide de l'adrénaline. C. r. S. B., 78, p. 490, 1915.
- c) Action de l'adrénaline dans la dissociation auriculoventriculaire incomplète, C. r. S. B., 79, p. 105, 1916.
- d) Action de l'adrénaline dans la bloquage complet du cœur. C. r. S. B., 79, p. 861, 1916.
- Danielopolu D. et Simice, Pression artérielle et insuffisance surrénale dans le typhus exanthématique. Arch. mal. du cœur, 11, p. 1, 1918.
- Danielsen, Erfolgreiche Epithelkörper-Transplantation bei Tetania parathyreopriva. B. kl. Ch., 66, p. 85, 1910.
- Danielsen und Landois, Transplantation und Epithelkörper. M. K., Nr. 19 u. 20, 1910.
- Danis, De l'influence de la glande thyroïde sur le développement du squelette. Thèse de Lyon, 1896.
- Danlos, Apert et Lévy-Frankel, Cyphose hérédofamiliale à début précoce. Anomalies multiples (mamelons surnuméraires, incisives de troisième dentition, acromégalo-gigantisme sur plusieurs membres de la famille). Soc. méd. hôp., 1909.
- Dannreuther W. T., a) Corpus luteum organotherapy in clinical practice. J. A. M. A., 62, Nr. 5, 1914.
- b) Further clinical experience with corpus luteum organotherapy, with special reference to the soluble aqueous extract. New York med. journ., 106, p. 731, 1917.
- Danoff N., Der Einfluß der Milz auf den respiratorischen Stoffwechsel. B. Z., 93, p. 44, 1919.
- Dantec le F., La sexualité. Scientia, Nr. 2, Paris.
- Dantschakoff W., a) Untersuchungen über die Entwicklung von Blut und Bindegewebe bei Vögeln. A. m. A., 73, p. 117, 1908.
- b) Über die Entwicklung der embryonalen Blutbildung bei Reptilien. Verh. d. anat. Ges. Ergänzhft. zu An. An., 37, 1910.
- Darby, Anatomy, physiology and pathology of the suprarenal capsule. Charleston soc. rev., XIV, p. 318, 1859.
- Darcen-Mouroux, Contr. à l'étude de la ménopause précoce. Thèse de Paris, 1904.
- Darde J., The present state of organo-thérapeutics. Practitioner, June 1912.
- Dardel G., Klinische Erfahrungen über Kryptorchismus. Z. Ch., 142, 1917.
- Darier A., a) Nebennierenextrakt. Ophthalm. Ges., Heidelberg, 1896; S. m., 1895.
- b) Optic nerve atrophy of hypophysis and Roentgen rays. Ref. End., 3, p. 77, 1919.
- Darré, De l'influence des altérations du rein sur les glandes surrénales. Thèse de Paris, 1907; J. d. P. P., p. 714, 1907.
- Dastre A. et Stassano H., Les facteurs de la digestion pancréatique. A. i. Ph., 1, 1904.
- Dastre B., a) Sur le sucre et le glycogène de la lymphe. A. d. P., p. 532, 1895.
- b) Grand sympathique et goître exophtalmique. C. r. S. B., p. 88, 1899.
- Dastre M. A., Sur les causes initiales de la coagulation. C. r. S. B., 75, 1913.
- Daube O., Maligne Geschwulstbildung bei einem Fall von Hermaphroditismus verus mit Ovotestis beim Menschen. Diss., Würzburg, 1919.
- Dauber J. H., The ovarian ligament and its relation to pregnancy occurring after ablation of the ovaries. Lancet, I, p. 224, 1905.
- Davenport C. B., The transplantation of ovaries in chickens. Journ. morph., 22, p. 111, 1911.
- David A. and Thomson M. A., A case of juvenile myxoedema. Lancet, p. 177, 1909.
- David V. C., Exophtalmic goiter, results of operative treatment. Ann. surg., 64, p. 400, 1916.
- Davidowitsch, Morbus Basedowii und Schwangerschaft. Diss., Berlin, 1913.
- Davidsohn A., Das Melanom der Nebenniere. V. d. p. G., 13, p. 287, 1909.
- Davidsohn C., a) Über den schlesischen Kropf. V. A., 205, p. 170, 1911.

- b) Der Bau der Kröpfe und seine Bedeutung für Funktion und Krankheit. B. k. W., Nr. 46, 1911.
- Davidsohn D., Psychische Störungen bei Morbus Basedowii. Diss., Königsberg i. P., 1914.
- Davidson, a) A case illustrating the use of thyroid extract in dementia praecox. The Australian medic. gaz., 20. April 1911.
- b) Thirty-three cases of thyroid disease. Med. rec., 84, Nr. 25, 1913; ref. in N. C., Nr. 4, 1914.
- Davidson M., The antidiuretic effect of pituitary extract in diabetes insipidus. Lancet, p. 401, 1920.
- Davis A. N., A case of carcinoma of the suprarenal capsule, necropsy. Lancet, 1896.
- Davis C. H., The nausea and vomiting of pregnancy of corpus luteum. Ref. End., 4, p. 623, 1920.
- Davis D. L., Antero and retro-active amnesia following thyroidectomy. Ref. End., 2, p. 525, 1918.
- Davis E. P., a) Thyroid disease complicating pregnancy and parturition. A. J. m. s., 143, p. 815, 1912.
- b) Thymus death in the newborn. Amer. J. Obstetrics, 67, p. 888, 1913.
- Davis N. and Owens R., Value of the pituitrin in post-operative treatment. Ref. End., 2, p. 189, 1918.
- Davis Th. K., a) Status lymphaticus, its occurrence and significance in war neurosis. Arch. neur. a. psych., 2, p. 414, 1919.
- b) Endocrinal defects and mental states. Ibid., 4, Nr. 2, 1920.
- Dawson R., The causation of sex. London, 1909.
- Day G. H., One man with five testes. Report of a case. J. A. M. A., 71, p. 2055, 1918.
- Deaborn W. F., Formen des Infantilismus mit Berücksichtigung ihrer klinischen Unterscheidung. Z. f. Erforsch. u. Behandlung jugendl. Schwachsinn, 6, p. 491, 1913.
- Debenedetti E., Sull' ipertrofia funzionale del rene. Arch. scienz. med., 35, 1911.
- Debove, a) Adipose douloureuse. Arch. gén. méd., 1903.
- b) Du diabète hypophysaire. J. d. Prat., Nr. 50, 12 déc. 1908.
- c) Clinical lecture on testicular insufficiency. Medical Press, June 7, 1911.
- d) Les goîtres exophtalmiques. Clinique (Montreal), 6, p. 307, 1916.
- Decastello A. v., Über Veränderungen der Nebennieren nach Röntgenbestrahlung. W. k. W., 1912.
- Decio L., Emorragie ovariche nei miomi uterini. Ginec., 10, Nr. 21.
- Decker H. R., The recognition of pancreatic insufficiency, with special reference to the Loewi test. Boston m. s. J., 176, p. 867, 1917.
- Deckers und Meescen, Suprarenin in der Chirurgie. Gaz. méd. Belg., 15, 1, 1908.
- Decléty J., Un cas de gynécomastie unilatérale consécutive à un traumatisme des bourses. Thèse de Paris, 1919. P. m., 27, p. 772, 1919.
- Dederer C., A case of complete amenorrhoea with fulminating symptoms: surgical demonstration of ovarian etiology. End., 4, p. 229, 1920.
- Dedoff W. P., Zur Kasuistik der Tetania strumipriva. Wratschebnaja Gaz., Nr. 45, 1909; ref. Fol. ser., 4, p. 413, 1910.
- Degener L. M. and Livingston A. E., a) The effect of thyroidectomy and castration, respectively on the weight of the pituitary in the rabbit. A. J. P., 31, 1913.
- b) The effect of thyroid extirpation on the hypophysis cerebri in the rabbit. Qu. J. ph., 6, p. 111, 1913.
- Dehler A., Beitrag zur Kenntnis vom feineren Bau der sympathischen Ganglienzellen des Frosches. A. m. A., 46, 1895.
- Deist H., Vom endemischen Kropf. Schmidts Jahrb., 330, p. 1, 1919.
- De la Camp, Beitrag zu konstitutionellen Mittelwerten. B. k. W., Nr. 22, 1918.
- Delamare G., a) Glandes surrénales. Traité d'anat. Poirier et Charpy. IV, 2, 1904.
- b) Coloration de l'hypophyse par le triacide d'Ehrlich. C. r. S. B., 56, p. 743, 1904.
- c) Recherches sur la sénescence des capsules surrénales. Ibid., p. 1433, 1904.

- Delatour B. J., A research on blood sugar in depancreatized dogs. *A. i. M.*, 25, 1920.
- Delaunay, Etude sur le rôle fonctionnel de la glande thyroïde. Thèse de Paris, 1896.
- Delava P. de, Etude expérimentale des affets de la compression oculaire après l'administration de morphine, de chloroforme, d'atropine de pilocarpine et d'adrénaline. *C. r. S. B.*, 76, p. 631, 1914.
- Delbet P., Sémiologie des organes génitaux. Bouchard, Traité de pathologie générale, V, 1901.
- Delbet, P., Herrenschmidt und Beauvy, Chloroformisation et capsules surrénales. *An. méd. chir. infantiles*, 16, p. 252, 1912.
- Del Campo C., Contribucion experimental al estudio de la hiperglucemia adrenalínica. *Eco med. quir.*, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 90, 1921.
- Del Campo E., a) Studien über antagonistische Nerven. Nr. 15. Über die Vasomotoren der hinteren Extremität des Frosches und deren Erregbarkeitsverhältnisse. *Z. B.*, 39, p. 87, 1918.
- b) Studien über antagonistische Nerven. Nr. 16. Untersuchungen zur Dynamik der Adrenalinwirkung auf die Gefäße des überlebenden Kaninchenohres. *Z. B.*, 69, p. 111.
- c) Eine neue Funktion der inneren Secretion der Thymusdrüse. *Z. B.*, 68, p. 285, 1918.
- Delestre, a) Origine des cellules à lutéine du corps jaune chez la vache. *Annal. gyn. obstétr.*, 7, p. 546, 1910.
- b) Recherches sur le follicule de De Graaf et le corps jaune de la vache. *J. A. P.*, 46, 1910.
- c) Recherches sur les ovaires du nouveau-né. *Ann. gyn.*, 8, 1911.
- Delezenne C., a) Activation du suc pancréatique par les sels de calcium. *C. r. S. B.*, 57, II, p. 476, 1905.
- b) Action des sels de calcium sur le suc pancréatique, préalablement dialysé. *Ibid.*, p. 523.
- c) Sur l'activation du suc pancréatique par les sels de calcium. Action antagoniste des sels de potassium. *Ibid.*, p. 614, 1905.
- Delezenne C. et Pozerski E., a) Sur la préexistence de la sécrétine dans la muqueuse et sur les différents procédés d'extraction de cette substance. *C. r. S. B.*, 72, 1911 und *J. d. P. P.*, 14, p. 540, 1912.
- b) L'action de l'extrait aqueux d'intestin sur la sécrétine. Introduction à l'étude des divers procédés d'extraction de cette substance. *J. d. P. P.*, 14, p. 521, 1912.
- Delgado H. F., a) Mecanismo de la acción terapéutica del yoduro en los estados de hipertiroidismo. *Crón. méd.*, 36, p. 155, 1919. *Ref. End.*, 5, p. 144, 1921.
- b) Endocrinology, general physiology and the thyro-parathyroid system. *Cron. méd.*, 37, p. 281, 1920.
- Delille A., L'hypophyse et la modification hypophysaire. Paris, 1909. Dasselbst zitiert mehrere Arbeiten desselben Autors mit Rénon, Monier-Vinard, Vincent. 1907—1909.
- Delitala F., Il fegato del cane dopo l'ablazione completa dell'apparato tiro-paratiroidico. *Sper.*, 61, 1907.
- Delorme et Alamartine, La tetanie parathyrooprive postopératoire. *Rev. d. chir.*, 42, p. 540, 1910.
- Delporte Fr., Contribution à l'étude de la nidation de l'œuf humain et de la physiologie du trophoblaste. Bruxelles, 1912.
- Del Priore N., Modifications dans la pression sanguine et dans l'accroissement somatique des lapins à la suite d'injections d'extrait de glande pinéale. *A. i. B.*, 63, p. 122, 1915.
- Delpy P., Des rapports de la syphilis avec quelques glandes à sécrétion interne. Thèse de Paris, 1911.
- Deluca F. A., a) Dos casos de hematoma suprarenal. *Semana méd.*, 25, p. 93, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 159, 1918.

- b) Sobre un caso de poliuria esencial, de aparicion a los 3 anos de ead. *Semana méd.*, 25, p. 422, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 172, 1918.
- Démétrescu C. A., Action des endotoxines typhique et cholérique sur les capsules surrénales. *C. r. S. B.*, 77, p. 591, 1914.
- Demiéville, Deux cas de maladie d'Addison. *Rev. méd. Suisse rom.*, 4, Nr. 9, 1884.
- Demmer F., Klinische Studien über Kropfoperationen nach 600 Fällen. *M. K.*, 1912.
- Demole V., Über die Häufigkeit der drüsenähnlichen Lumina der Nebennierenrinde, ihr regelmäßiges Erscheinen bei Diphtherie, Ödem, Entzündung. *C. a. P.*, 27, 1916.
- Demonstration of cases of disease of the pituitary body. *Proc. roy. soc. med.*, 6; *Sect. neurol. a. ophthalm.*, p. 1, 1913.
- Demoor, a) A propos du mécanisme intime de la sécrétion. *Trav. lab. phys. inst. Solvay*, 12, Nr. 3, 1914 und *Bull. acad. roy. de Méd. de Belg.*, 2, p. 187, 1913.
- b) Le mécanisme intime de la sécrétion salivaire. *A. i. Ph.*, 13, 1913.
- Demoor J. et van Lint A., La sérum antithyroidien et son mode d'action. *Mémoires couronnés de l'acad. de Belgique*. Bruxelles, 1903.
- Dendy A., On the structure, development and morphological interpretation of the pineal-organs and adjacent parts of the brain in the tuatara (*Sphenodon punctatus*). *An. An.*, 37, 1910.
- Denecke, Zur Druckwirkung der Thymus. *Z. Ch.*, 98, p. 544, 1909.
- Dengg H., Kasuistischer Beitrag zur Suprareninwirkung. *M. m. W.*, p. 2706, 1909.
- Denis W., a) A note regarding the presence of iodine in the human pituitary. *J. B. Ch.* 9, p. 363, 1911.
- b) Cholesterol in human blood under pathological conditions. *J. B. Ch.*, 29, p. 93, 1917.
- Dennis W. and Aub J. C., Blood sugar in hyperthyroidism. *A. i. M.*, 20, p. 964, 1917.
- Densten J. C., Diabetes mellitus. *New York med. Journ.*, 110, p. 613, 1919.
- De Paoli, Contributo allo studio della patologia e terapia del gozzo. Perugia 1901.
- Depisch F., a) Gastrosasmus totalis bei Tetanie. *Sklerodermie und Tetanie*. *M. K.*, p. 857, 1919.
- b) Ein Beitrag zur Pathologie des vegetativen Nervensystems. *W. A. i. M.*, 1, p. 147, 1920.
- Derby G. S., Disease of the optic nerve in myxedema. *J. A. M. A.*, 59, p. 1045, 1912.
- Dercum F. X., a) Adiposis dolorosa. *Univers. med. Magaz.*, 1888.
- b) A subcutaneous connectiv tissue dystrophy etc. *A. J. m. s.*, 1892.
- c) A case of adiposis dolorosa with joint changes. *Journ. nerv. a. ment. dis.*, 39, p. 338, 1912.
- d) Pineal gland, probable diagnosis of tumor. *Ibid.*, 44, p. 147, 1916.
- e) Epilepsy, with special reference to treatment. *J. A. M. A.*, 67, p. 247, 1916.
- f) The ductless glands in dementia praecox. *Arch. of diagn.*, 10, p. 38, 1917.
- Dercum and Carthy, Autopsy in a case of adiposis dolorosa. *Journ. nerv. a. ment. dis.* 1902.
- Dercum F. X. and Ellis A. G., An examination of the ductless glands in eight cases of dementia praecox. *Ibid.*, 40, p. 73, 1913.
- Derrieu E., Troubles de l'utilisation des noyaux aromatiques dans l'insuffisance surrénale? *Montpellier méd.*, 2, T. 25, p. 589, 1908.
- Desbouis G., Crises entéralgiques au cours d'une maladie de Basedow. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 30, p. 811, 1914.
- Desbouis et Langlois, Adrenaline et circulation pulmonaire. *C. r. S. B.*, 72, p. 674, 1912.
- Descroizilles, a) D'un cas de maladie bronzée. *Union méd.*, Nr. 53, 1893.
- b) Un cas de maladie d'Addison à évolution lente. *G. m.*, 1893.
- Desgrez A., Influence de la choline sur les sécrétions glandulaires. *C. r. S. B.*, p. 52, 1902.
- Desgrez A. et Chevalier J., Action de la choline sur la pression artérielle. *C. r. A.*, 146, p. 89, 1908.

- Desgrez et Dorléans, *a)* Action hypotensive de la guanine. C. r. A., 154, p. 1109, 1910.
 — *b)* Antagonisme des propriétés de la guanine et de l'adrénaline. C. r. A., 157, p. 946, 1913.
- Desogus V., The relations between the brain and the sexual organs as taught by the experiments of Carlo Ceni. Chicago med. rec., 42, Nr. 4, 1920.
- Dessy S. et Grandis V., Contribution à l'étude de la fatigue. Action de l'adrénaline sur la fonction du muscle. A. i. B., 41, p. 225, 1904; Rev. Sud-Amér. scienc. méd., an I, Nr. 2, 1903.
- Deuchs G., Über Hormonal und Neohormonal. Z. Ch., 132, p. 37, 1915.
- Deutsch F. u. Priesel, Allergiesteigerung bei Tuberkulose durch Adrenalin. M. K., Nr. 23, 1920.
- Deutsch G., *a)* Klimax und Myxödem. M. m. W., Nr. 22, 1919.
 — *b)* Serumkonzentration und Viscosität des Blutes beim Myxödem und ihre Beeinflussung durch Thyreoidin. D. A. k. M., 134, p. 342, 1920.
- Deutsch H., Erfahrungen mit dem Abderhaldenschen Dialysierverfahren. I. Abbau von Thymusgewebe durch normales Serum. W. k. W., p. 1492, 1913.
- Dévè F., Infantilisme hydarique. C. r. S. B., 83, Nr. 17, 1920.
- Devic et Gardère, Un cas de goître exophtalmique traité et guéri par le sérum de Moebius. Lyon. méd., Nr. 37—38, 1910.
- Devraigne et Chirié, Corps jaune et vomissements incoercibles. Soc. obstétr. de France. Ref. Ann. gyn. obst., p. 750, 1911.
- Dewey K., Experimental hypercholesterolemia. Transact. Chicago. Path. soc., p. 10, 1916.
- Dewitt L., Morphology and physiology of areas of Langerhans in some vertebrates. J. e. M., 8, p. 193, 1906.
- Dewitzky W., Beiträge zur Histologie der Nebennieren. Ziegl. B., 52, 1912.
- Dexler, Über endemischen Kretinismus bei Tieren. Berl. tierärztlich. Arch., 1909.
- Dexter F., The paraphysis of the common fowl. A. J. A., 1902.
- Dezirot H., Etude sur la maladie d'Addison chez l'enfant. Thèse de Paris, 1893.
- Dhéré, Sur l'absorption des rayons ultraviolet par l'adrénaline. Bull. soc. chimique de France, 4, série I, p. 834, 1907.
- Dialti G., Patologia e chirurgia della ipofisi. Siena, 1910.
- Diamantberger M. S., Pathogénie thyroïdienne des rhumatismes. Bull. soc. méd. hôp. 1908.
- Diamare V., *a)* I corpuscoli surrenali di Stannius ed i corpi del cavo addominale dei teleostei. Bollet. soc. natur. Napoli, IX, 1895.
 — *b)* Ricerche intorno all'organo interrenale degli elasmobranchi ed ai corpuscoli di Stannius dei Teleostei. Mem. soc. ital. sc., X, Roma. 1896.
 — *c)* Sulla morfologia delle capsule surrenali. An. An., 15, p. 357, 1899.
 — *d)* Del valore anatomico e morfologico delle isole di Langerhans. An. An., 16, 481, 1899.
 — *e)* Studii comparativi sulle isole di Langerhans. I. M., 16, 1899.
 — *f)* Sulla costituzione dei gangli simpatici negli elasmobranchi e sulla morfologia dei nidi cellulari del simpatico in generale. An. An., 20, 418, 1902.
 — *g)* Metaplasma ed immagini di secrezione nelle capsule suprarenali. Archivio zoolog., I, p. 121, 1903.
 — *h)* Sullo sviluppo e morfologia delle capsule suprarenali. Bollet. soc. natur. Napoli, XVII, p. 55, 1903.
 — *i)* Varietà anatomiche dell'interrenale. Arch. it. anat., 4, p. 366, 1905.
 — *k)* Studii comparativi sulle isole di Langerhans. I. Mem., I. M., 22, 1905.
 — *l)* Zur vergleichenden Physiologie des Pankreas. Versuche über die Totalexstirpation des Pankreas und weiters über die Glykolyse bei Selachiern. C. P., 19, 1905.
 — *m)* Zweite Mitt. über die physiologische Bedeutung der Langerhansschen Inseln im Pankreas. Ibid., 19, Nr. 4., 1905.
 — *n)* Sul nuovo indirizzo della questione del rapporto fra pancreas ed economia del glucosio nell'organismo. Tommasi, 1907.

- *a)* Vergleichend-anatomisch-physiologische Studien über den Pankreasdiabetes. 3. Mitt., C. P., 21, Nr. 26, 1908.
- *p)* Sulla funzione endocrino del pancreas e sugli elementi che la disimpegnano. A. d. F., 5, p. 253, 1908.
- *q)* La secrezione interna del pancreas. Tommasi, Nr. 9, 1909.
- *r)* Le isole di Langerhans nel periodo fetale e postfetale ed il loro significato. An. An., 35, 1910.
- *s)* Sur le diabète pancréatique chez les hétérothermes. A. i. B., 55, 1911.
- Dias A., Influencia das glandulas de secrecao interna na pathologia gastro-intestinal. Arch. Rio Grand. de med., 1. May 1920. Ref. End., 5, p. 266, 1921.
- Dibbelt W., *a)* Die experimentelle Erforschung der Rhachitis. „Ergebnisse d. wissensch. Medizin“, 1911.
- *b)* Beiträge zur Histogenese des Skelettgewebes und ihrer Störungen. Ziegl. B., 50, 1911.
- *c)* Die physiologische Bedeutung des Kalkhungers bei Brustkindern im ersten Lebensjahre. B. kl. W., Nr. 46, 1911.
- *d)* Neue experimentelle Untersuchungen über die Pathogenese der Rhachitis. D. m. W. p. 316, 1912.
- Dickel F., Die Geschlechtsbildungsweise bei der Honigbiene. Zeitschr. f. wissensch. Insektenbiologie, 33 u. Weitere Beiträge zur Frage nach der Geschlechtsbestimmung bei der Honigbiene. Z. A., 34, 1909.
- Dickins S. J. O., Notes on a case of acute goitre. Lancet, 1908.
- Dide d'Auxerre, Les glandes vasculaires sanguines chez aliénés. Congrès de Dijon, août 1908.
- Dieckhoff, Beiträge zur pathologischen Anatomie des Pankreas. Diss., Rostock, 1894; Festschr. Thierfelder, Leipzig, 1895.
- Dieckmann E., Die Basedowsche Krankheit im Lichte der modernen Forschung. Diss., Berlin, 1910.
- Dieden H., *a)* Über die Wirkung des Adrenalins auf die Schweißsekretion. Z. B., 66, p. 387, 1916.
- *b)* Die Innervation der Schweißdrüsen. D. A. K. M., 117, p. 186, 1915 u. D. m. W., p. 1048, 1918.
- Diem M., Über das Vorkommen mydriatisch wirkender Substanzen im Harn. D. A. k. M., 94, 1908.
- Dienst A., Die Pathogenese der Eklampsie und ihre Beziehungen zur normalen Schwangerschaft, zum Hydrops und zur Schwangerschaftsaniere. A. G., 86, 1908.
- Diepgen, Die gynäkologischen Kenntnisse des Mittelalters. B. G. G., 17, 1911.
- Diesing E., *a)* Die Regulierung des Mineralstoffwechsels. V, 26, C. M., p. 127, 1909.
- *b)* Beiträge zur Kenntnis der Funktion der Stoffwechseldrüsen. Z. St., 5, p. 209, 1909.
- *c)* Die Behandlung der Gicht mit Nebennierenextrakt. M. K., p. 507, 1910.
- *d)* Die Wirkung von Schilddrüsenextrakt auf Magendarmkrebs. M. K., p. 458, 1911.
- *e)* Behandlung der Katarrhe der Atmungsorgane mit Nebennierenextrakt. D. m. W., p. 602, 1919.
- *f)* Die Adenochrombehandlung der Tuberkulose. D. m. W., Nr. 22, 1920.
- Dieterle, *a)* Die Athyreosis und die Skelettveränderungen. V. A., 184, 1906.
- *b)* Über endemischen Kretinismus und dessen Zusammenhang mit anderen Entwicklungsstörungen. J. K., 64, 1906.
- Dieterle Th., Hirschfeld L. und Klinger R., *a)* Epidemiologische Untersuchungen über den endemischen Kropf. A. H., 81, p. 128, 1913.
- *b)* Studien über den endemischen Kropf. 1. Epidemiologischer Teil, 2. Experimenteller Teil. M. m. W., p. 1813, 1913.
- *c)* Zum Kropfproblem. Korrr. Schweiz. Ärzte, 44, p. 621, 1914.
- Dietlein M., Ein Fall von halbseitigem Riesenwuchs. M. m. W., 61, p. 130, 1914.
- Dietlen H., Ergebnisse des medizinischen Röntgenverfahrens für die Physiologie. E. P., 10, p. 598, 1910.

- Dietrich A., *a)* Morphologische Veränderungen in der Autolyse. V. d. p. G., 4, p. 81, 1903.
 — *b)* Wandlungen der Lehre von der fettigen Degeneration. Arb. path. Inst., Tübingen, 1904.
 — *c)* Fettbildung. V. d. p. G., 9, p. 212, 1905.
 — *d)* Die Fettbildungen im implantierten Gewebe. Arb. path. Inst., Tübingen, 1906.
 — *e)* Fettgehalt pathologischer Nieren. V. d. p. G., 11, p. 10, 1907.
 — *f)* Naphtholblausynthese und Lipoidfärbung. C. a. P., 19, 1908.
 — *g)* Knochen- und Gelenkveränderungen bei Akromegalie. V. d. p. G., 13, p. 78, 1909.
 — *h)* Über Thymustod. M. m. W., p. 565, 1914.
 — *i)* Vergleichende Untersuchungen über Chondrodystrophie und Osteogenesis imperfecta. Festschr. d. Akad. f. prakt. Med. in Köln, p. 122, 1915.
 — *j)* Die Nebennieren bei Wundinfektionskrankheiten. C. a. P., 29, Nr. 6, 1918.
 — *k)* Chondrodystrophie. M. m. W., p. 945, 1919.
- Dietrich und Heyler, Morphologische Veränderungen bei Autolyse. Arb. path. Inst., Tübingen, 1904.
- Dietz F., Vorzeitiger Eintritt des Klimakteriums. Diss., Erlangen, 1920.
- Di Giorgio G., Contributo alla etiopatogenesi dell' idiozia mongoloide. *Pediatrics*, 24, p. 403, 1916. Ref. End., 1, p. 85, 1917.
- Diller Th. and Rosenbloom J., Metabolism studies in a case of myasthenia gravis. *Proc. soc. exp. biol.*, 11, p. 33, 1913.
- Dimitrowa Z., Recherches sur la structure de la glande pineale chez quelques mammifères. *Névrose*, II, 1901.
- Dingels H., Über das anatomische und klinische Verhalten der Struma thyreoides ovarii. Diss., Bonn, 1912.
- Dionisi, Contributo alle correlazioni fra apparato sessuale e apparato emolinfopoetica. *Atti soc. ital. d. patol.* Modena, p. 376, 1909.
- Dirks M., *a)* Über Beeinflussung der diabetischen Azidose. Diss., München, 1910.
 — *b)* Über Veränderungen des Blutbildes bei der Menstruation, bei Menstruationsanomalien und in der Menopause. A. G., 97, p. 583, 1912.
- Discussion on disease of the pituitary body. *P. R. S. med.*, 6, Nr. 7, Sect. of neurol. a. ophtalmol., p. LXIX, 1913.
- Disse J., Die Nebennieren. In K. v. Bardeleben's Handbuch der Anatomie des Menschen, VII, 1, p. 162, Jena, 1902.
- Disselhorst R., Gewichts- und Volumzunahme der männlichen Keimdrüse bei Vögeln und Säugern in der Paarungszeit. *An. An.*, 32, 1908.
- Ditelli S., Mixedema acuto febrile epidemico. *Gazz. osp.*, 41, p. 696, 1920. Ref. End., 5, p. 278, 1921.
- Dittler R., *a)* Zur Kenntnis der Hormonalwirkung. M. m. W., 1911.
 — *b)* Über die Wirkung des Blutes auf den isolierten Dünndarm. Z. B., 68, p. 223, 1918.
 — *c)* Die Sterilisierung des weiblichen Tierkörpers durch parenterale Spermazufuhr. M. m. W., p. 1495, 1920 u. Z. B., 72, p. 273, 1920.
- Dittler R. und Mohr R., Untersuchungen über die Wirkung des Hormonals. Z. k. M., 75, p. 275, 1912.
- Diviak R. und Wagner v. Jauregg, Über die Entstehung des endemischen Kretinismus nach Beobachtungen in den ersten Lebensjahren. W. k. W., Nr. 6, 1918.
- Divry P., Action de la sécrétine de Bayliss and Starling et de la vasodilatine de Popielski sur la sécrétion pancréatique. *A. i. Ph.*, 10, p. 335, 1911.
- Dixon W. E., *a)* The composition and action of orchitic extracts. *J. o. P.*, 26, 1900/01.
 — *b)* The innervation of the frogs stomach. *Ibid.*, 28, 1902.
 — *c)* The paralysis of nerve cells and endings with special reference to the alkaloid apocodeine. *Ibid.*, 30, 1903.
- Dixon W. E. und Frank E. Taylor, Über die Wirkung von Plazentarextrakt. C. P. 21, Nr. 15, 1907.

- Dixon W. E. and Halliburton W. D., *a)* The pineal body. *Qu. J. ph.*, 2, p. 283, 1909.
 — *b)* The action of the Choroid Plexuses on the secretion of cerebrospinal fluid. *J. o. P.*, 40; *Proc.*, p. XXX, 1910.
- Djénab Kemal, *a)* Contribution à l'étude de la part d'action de la moelle cervicale la piqûre diabétique chez le chien. *C. r. S. B.*, 69, p. 139, 1910.
 — *b)* Über Bildungsort und Schicksal des Sekretins für das Pankreas im Körper. *B. k. W.*, 26, 1918 u. *M. m. W.*, Nr. 22, p. 719, 1917.
- Dobrowolskaja N. A., *a)* Zum Chemismus der Verdauung im tierischen Körper. *Z. ph. Ch.*, 56, p. 408, 1908.
 — *b)* Contribution à l'étude des hypernéphromes. *Arch. des scienc. biol. St. Pétersb.*, 12, p. 359, 1907.
- Dobrowolsky, Über Cytotoxine der Ovarien. *Gyn. Rundsch.*, 1, 1907.
- Doebbelin, Pseudoakromegalie und Akromegalie. *Diss.*, Königsberg, 1895.
- Döblin A., Zur neurogenen Temperatursteigerung. *B. k. W.*, p. 208, 1912.
- Döblin A. und Fleischmann P., Zum Mechanismus der Atropinentgiftung. *Z. k. M.*, 77, 1912.
- Döderlein A., Die physiologischen und pathologischen Blutungen aus den weiblichen Genitalien, ihre Entstehung und Behandlung. *Th. G.*, 1920.
- Döderlein Chr., Congenitales infantiles Myxödem (Myxidiotie). *Norsk Mag. f. Laegevid.*, p. 617, 1910, norwegisch.
- Dönitz, Cocainisierung des Rückenmarkes unter Verwendung von Adrenalin. *M. m. W.*, 1903.
- Döri B., Beiträge zur Organotherapie der Chlorose. *Festschr. Lechner, Kolozsvár*, 1915.
- Dörner, Über Nebennierenblutungen bei Neugeborenen. *V. g. M.*, 3. F., XXVI, p. 27, 1903.
- Doeschate A. ten, Über das Vorkommen von Milchsäure bei Eklampsie. *Diss.*, Utrecht, 1907; *Z. ph. Ch.*, 54, 1907.
- Dösseker W., Über einen Fall von atypischem tuberösem Myxödem. *Arch. Derm. u. Syph.*, 123, p. 76, 1916. Nachtrag zur Arbeit. *Ibid.*, p. 205.
- Dogiel A. S., *a)* Die Ausführungsgänge des Pankreas des Menschen. *A. A.*, p. 117, 1893.
 — *b)* Die Nervenendigungen in den Nebennieren der Säugetiere. *Ibid.*, p. 90, 1894.
- Dohrn A. L., Urgeschichte d. Wirbeltierkörpers. *Mitt. zool. Station Neapel*, 1884 u. 1887.
- Dold H., *a)* Über die Giftigkeit von Organextrakten. *Z. If.*, 22, p. 561, 1914.
 — *b)* Die Leukozyten anlockende Wirkung von art- und körpereigenen Sekreten und Gewebssäften. *D. A. k. M.*, 117, p. 206, 1915;
- Dold H. und Kodama H., Zur chemischen Natur der wässerigen Organextrakte. *Z. If.*, 18, p. 682, 1913.
- Dolega, *a)* Ein Fall von Kretinismus. *Ziegl. B.*, 9, 1891.
 — *b)* Über mongoloide Idiotie. *Diss.*, Greifswald, 1913.
- Dollard, L'adrénaline et ses applications thérapeutiques. *Thèse de Toulouse*, 1902.
- Domingo P. und Vilaseca S., Sobre la histogénesi de la glandula genital. *Treballs soc. Biol.*, Barcelona, 6, p. 51, 11, p. 1, 1918.
- Dominguez C., Tratamiento médico del bocio exoftálmico. *Ref. End.*, 4, p. 327, 1920.
- Dominici M., *a)* Die lipoiden Substanzen in den Geschwülsten. *Z. Ch.*, 112, 1911.
 — *b)* Über die feine Struktur der Nebennieren des Menschen bei der Laennec'schen Cirrhose. *B. k. W.*, 1911.
- de Dominicis, *a)* Studiî sperim. intorno agli effetti delle estirpazione del pancreas. *Giorn. intern. scienz. med.*, 801, 1889; *Atti congr. intern.*, 3, p. 391. Roma, 1894.
 — *b)* Noch einmal über den Diabetes pancreaticus. *M. m. W.*, 1891.
 — *c)* Ricerche sperimentale su gli effetti della soppressione delle capsule surrenali. *Atti r. accad. med. chir. di Napoli*, p. 268, 1892.
 — *d)* Cause de la mort après l'extirpation des capsules surrénales. *A. d. P.*, p. 810, 1894.
 — *e)* Ricerche sperimentali per la fisiologia della capsule surrenali. *Gazz. osp.* p. 1474, 1896.
 — *f)* Experimentelle Untersuchungen zur Physiologie der Nebenniere. Wirkung der Transplantation derselben. *W. m. W.*, 1897.

- g) *Esperimenti intorno alla glicosuria ed al diabete*. Acc. med. chir., Napoli, 1898.
- h) *Patogenesi della glicosuria che segue all'esportazione del pancreas*. Ibid., 1908.
- Dommering A. E., *Oogspierverlammingen bij ziekte von Basedow*. Nederlandsch Tijdschrift voor Geneeskunde, 1, 1912.
- Donaldson Malcolm, *Some observations on the effects of adrenalin*. B. m. J., p. 476, 1914.
- Donaldson H. and Hatai S., *Note on the influence of castration on the weight of the brain and spinal cord in the albino rat and on the percentage of water in them*. Journ. comp. neurol., 21, p. 155, 1912.
- Donaldson J. C., *The relative volumes of the cortex and medulla of the adrenal gland in the albino rat*. A. J. A., 25, p. 291, 1919.
- Donath J., a) *Beiträge zur Pathologie und Therapie der Basedowschen Krankheit*. Z. k. M., 38, p. 177, 1899.
- b) *Beiträge zur Sklerodermie*. D. Z. N., 44, 1912.
- c) *Über den Einfluß der Nebennierenexstirpation und des d-Suprarenins auf die Blutkonzentration der Katzen*. A. P. P., 77, p. 1, 1914.
- Donath S. und Lampl, *Ein Fall von Blutdrüsensklerose unter dem klinischen Bilde eines Morbus Addisonii*. W. k. W., p. 962, 1920.
- Donati, *Ipernefroma maligno del fegato*. Arch. scienz. med., 29, Nr. 8, 1905.
- Donati A., a) *Déterminations du contenu en cholestérine et en phosphore et de la résistance des globules rouges, après extirpation de la rate*. A. i. B., 64, 239, 1916.
- b) *Recherches sur la perméabilité à la glycose des globules rouges de chiens privés de la rate*. Ibid., 64, 263, 1916.
- Doncaster L. and Marshall, *The effect of one-sided ovariectomy on the sex of the offspring*. Journal of genetics, p. 70, 1910.
- Donetti, *Les lésions des cellules du système nerveux central après l'ablation des capsules surrénales*. C. r. S. B., 1897.
- Donius, *Insuffisance surrénale lente à forme cérébrale*. Arch. méd. pharm. milit., 61, p. 567, 1913; La Clinique, 1913.
- Donkin, *Addison's disease of very rapid course; remarks*. Lancet, 1895.
- Donzelli L., *L'influenza della cloronarcosi sulle capsule soprarenali ed in special modo sulla loro cromaffinità*. Arch. farm., 11, p. 51, 1911.
- Donzello G. e Vito Tardo G., *Linfoangiosclerosi da adrenalina*. Sper. 68, 1909.
- Dopter et Gourud, *Les capsules surrénales dans l'urémie expérimentale*. C. r. S. B., 1904.
- Dor, *De l'action vasoconstrictive exercée par l'extrait de capsules surrénales sur le conjonctive oculaire*. S. m., Nr. 36, 1896; Province méd., 12 juillet 1896.
- Dor, *Maisonnave et Meurids, Ralentissement expérimental de la croissance par l'opothérapie orchitique*. C. r. S. B., 57, p. 673, 1905.
- Doran M. B., *Pregnancy after removal of both ovaries for cystic tumor*. Amer. Journ. obstet., 46, p. 111, 1912.
- Dorn J., *Intralaryngeale Struma*. B. kl. Ch., 115, p. 101, 1919.
- Dorner, *Ein eigentümlicher Fall von Akromegalie mit hypophysärem Zwergwuchs*. Ref. M. K., Nr. 4, 1921.
- Dorner G., a) *Indurative Pankreatitis infolge von Narbenbildung ohne Diabetes*. D. A. k. M., 118, 1915.
- b) *Kongenitales Teratom der Schilddrüsengegend mit Hydramnion kompliziert*. Diss., Erlangen, 1915.
- Dornhöfer, *Über Addisonsche Krankheit*. Diss., Würzburg, 1879.
- Dostojewsky A., a) *Zur mikroskopischen Anatomie der Nebennieren*. Diss. (russisch), Petersburg, 1884 und A. m. A., 27, 1886.
- b) *Über den Bau des Vorderlappens des Hirnanhangs*. A. m. A., 26, 1886.
- Douchin B., *Ein Beitrag zur Kenntnis des Morbus Basedowii*. Diss., Breslau, 1906.
- Douglas C. Cordon., *Die Regulation der Atmung beim Menschen*. Deutsche Übersetzung Asher Else. E. P., 14, p. 338, 1914.

- Douglass, The effect of suprarenal preparation on living protoplasm. *A. J. m. s.*, 129, p. 98, Jan. 1905.
- Douglass E. and Derry, The influence of sex on the position and composition of the human sacrum. *J. o. A. a. P.*, 46, 1912.
- Dowd C. N., *a)* Goiter. *J. A. M. A.*, 54, p. 480, 1916.
- *b)* The constitutional disturbances which come with chronic goiter. *J. A. M. A.*, 69, p. 614, 1917.
 - *c)* Treatment of myxoedema by transplanting portions of a hyperplastic gland. *Ann. surg.*, 71, p. 518, 1920.
- Downs A. W., Influence of internal secretions on blood pressure and the formation of bile. *A. J. P.*, 52, p. 498, 1920.
- Downs A. W. and Eddy N. B., *a)* The influence of secretin on the number of erythrocytes in the circulating blood. *A. J. P.*, 43, p. 415, 1917.
- *b)* The influence of secretin on the number of corpuscles in the circulating blood. *A. J. P.*, 45, p. 294, 1918.
 - *c)* The mode of action of the secretin in producing an increase in the number of corpuscles in the circulating blood. *A. J. P.*, 46, p. 209, 1918.
 - *d)* The numbers of red and white corpuscles in the circulating blood during digestion. *A. J. P.*, 47, p. 399, 1918.
 - *e)* The influence of internal secretion of the formation of bile. *A. J. P.*, 48, p. 192, 1919.
 - *f)* Effect of subcutaneous injections of thymus substance in young rabbits. *End.*, 4, p. 420, 1920.
 - *g)* The influence of solenic extract on the number of corpuscles in the circulating blood. *A. J. P.*, 51, p. 193, 1920.
- Doyon M., *a)* Les parathyroïdes de la tortue. *J. d. P. P.*, 9, p. 457, 1907.
- *b)* Action comparée de la choline et de la pilocarpine sur la teneur en glycogène du foie. *C. r. S. B.*, 64, 1908.
 - *c)* Action de l'atropin sur le foie. *Ibid.*, 68, p. 294.
 - *d)* Contribution à l'étude de conditions de la formation de l'antithrombine par le foie. *Ibid.*, 68, p. 450.
 - *e)* Sécrétion par le foie sous l'influence du sang artériel d'une substance anticoagulante. *Ibid.*, 68, p. 670.
 - *f)* Sécrétion d'antithrombine hépatiques sans addition de substances étrangères au sang. *Ibid.*, 68, p. 752.
 - *g)* Production d'antithrombine sous l'influence de l'eau distillée. *Ibid.*, 68, p. 930, 1910.
 - *h)* Formation d'antithrombine dans le foie préalablement congelé à une température très basse. *C. r. A.*, 151, p. 1074, 1910; *C. r. S. B.*, 69, p. 486, 1910.
 - *i)* Persistance des propriétés anticoagulantes du foie après la mort. *Ibid.*, p. 340.
 - *j)* Modifications des propriétés anticoagulantes du foie excisé et conservé. *Ibid.*, p. 395.
 - *k)* Congélations successive du foie. Persistance de la production de l'antithrombine. *Ibid.*, p. 570.
 - *l)* Un exemple de nanisme achondroplasique. *C. r. S. B.*, 80, p. 622, 1917.
- Doyon M. et Gautier Cl., *a)* Action de l'adrénaline sur la glycogène du foie. Influence de l'atropine. *C. r. S. B.*, 64, p. 866, 1908.
- *b)* Hémorragies intestinales provoqués par la peptone. *Ibid.*, 68, p. 7, 1910.
- Doyon M. et Jouty A., Ablation des parathyroïdes chez l'oiseau. *Ibid.*, p. 11, 1904.
- Doyon et Kareff N., Les parathyroïdes chez la tortue. *Ibid.*, p. 719, 1904.
- Doyon M., Maivas J. et Policard A., Action de la bile en injection mésentérique sur le foie. *C. r. S. B.*, 68, p. 452, 1910.
- Doyon, Morell et Kareff, *a)* Action de l'adrénaline sur le glycogène. *Ibid.*, 1904.
- *b)* Action de l'adrénaline sur le glycogène hépatique et le sucre du sang. *Ibid.*, 1905.
 - *c)* Action de l'adrénaline sur le glycogène du foie. *J. d. P. P.*, 7, p. 998, 1906.

- Doyon, Morel et Policard, Nature de l'antithrombine. Préexistence de cette substance dans le foie. C. r. S. B., 70, p. 92, 1911.
- Dragstedt L. R. and C. A., Mc. Clintock J. T. and Chase C. S., Extirpation of the duodenum. A. J. P., 46, p. 584, 1918.
- Drahn Fr., Die anatomischen Veränderungen am Geschlechtsapparat unserer Haustiere bei der Brunst mit besonderer Berücksichtigung der Hündin. Diss., Hannover, 1913.
- Draper G., a) A new point of view in approaching the diagnosis and treatment of a patient. Ref. End., 3, p. 164, 1919.
- b) The relationship of the external appearance of the body to disease. New York State m. J. 20, p. 273, 1920. Ref. End., 5, p. 113, 1921.
- Dratschinski M. S., Contribution à l'étude de l'influence de l'indol sur les scléroses. Ann. Inst. Pasteur, 26, 1912.
- Drechsel, Die wirksame Substanz der Schilddrüse. C. P., 9, p. 704, 1896.
- Dreifuß A., Angeborener partieller Riesenwuchs. D. m. W., p. 196, 1910.
- Dreijer T., Strumastatistik fran Rantasalmi socken af St. Michels län a 1911. Finska läkarellskapets handlingar, 54, p. 498, 1912.
- Drennan Fred. M., The presence of the internal secretion of the pancreas in the blood. A. J. P., 28, p. 396, 1911.
- Dresel, Ein Fall von absoluter Pankreasinsuffizienz. Ref. M. m. W., Nr. 32, 1920.
- Dresel K., a) Über den Einfluß von Extrakten aus Drüsen mit innerer Sekretion auf den Blutzucker. Z. e. P., 16, p. 365, 1914.
- b) Die Blutdruckveränderung nach Adrenalininjektion als Gradmesser für den Tonus im autonomen und sympathischen Nervensystem. D. m. W., 35, 1919.
- c) Pankreas-Diabetes und pankreatische Resorptionsstörung. D. m. W., p. 1154, 1920.
- d) Über Herabsetzung des Blutes und Harnzuckers durch Röntgenbestrahlung der Nebennieren beim Diabetiker. D. m. W., p. 1240, 1920.
- e) Der Einfluß des vegetativen Nervensystems auf die Adrenalin-Blutdruckkurve. Z. e. P., 22, p. 34, 1921.
- Dresel K. und Peiper A., Zur Frage des experimentellen Diabetes. Beeinflussung der Zuckermobilisation durch Adrenalin und Pankreasextrakt in der künstlich durchbluteten Leber. Z. e. P., 16, p. 327, 1914.
- Drevet L., Effets thérapeutiques du corps jaune de l'ovaire en particulier dans l'hypofonction de la glande ovarienne, la ménopause naturelle, la ménopause postopératoire. Thèse de Paris, 1907.
- Dreyer G. P., On secretory nerves to the suprarenal capsules. A. J. P., 2, 1899.
- Dreyfus, Die Therapie des Morb. Basedowii in den letzten Jahren. C. ges. Th., 23, 1906.
- Dreyfus L. G., Über Erkrankungen der Hypophysis. M. m. W., Nr. 24, 1911.
- Driel van B. M., Vitaminen en inwendige afscheiding. Nederl. Tijdschr. v. Geneesk. 64, p. 1350, 1920.
- Driessen L. F., Glykogenproduktion, eine physiologische Funktion der Uterusdrüsen. C. G., p. 1308, 1911.
- Drinker C. K. and K. R., a) The effect of extract of sheep's thyroid and of pathological human thyroid upon the fatigue curve of voluntary muscle. A. J. m. s., 148, 1914.
- b) A method for maintaining an artificial circulation through the tibia of the dog. A. J. P., 40, p. 514, 1916.
- Drips D. G. Studies on the ovary of the spermophile (*Spermophilus citellus tridecemlineatus*) with special reference to the corpus luteum. A. J. A., 25, p. 117, 1919.
- Drobnik, Experimentelle Untersuchungen über die Folgen der Extirpation der Schilddrüse. A. P. P., 25, 1888.
- Dröge K., Über Veränderungen in der chemischen Konstitution des Tierkörpers nach Extirpation der Milz, der Hoden und des Schilddrüsenapparates. P. A., 152, p. 437, 1913 und Ibid., 157, p. 486, 1914.
- Drück A., Über traumatisch entstandene Addison'sche Krankheit. Ärztl. Sachverständ.-Ztg., 25, p. 73, 1919.
- Drüner L., a) Zur Verjüngungsoperation beim Menschen. D. m. W., 46, p. 1419, 1920.

- *b)* Über die Epithelkörperchenüberpflanzung bei postoperativer Tetanie. C. Ch., 48, p. 223, 1921.
- Drummond, The histological changes produced by the injection of adrenalin-chloride. J. o. P., 31, p. 81, 1904.
- Drummond and Noël Paton, Observation on the influence of adrenalin poisoning on the liver etc. J. o. P., 31, p. 92, 1904.
- Drury H. C., Glycosuria and Graves' disease. Dublin. Journ. med. scienc., 1910.
- Dryfuss J., Chemische Unters. über die Ätiologie der Eklampsie. B. C., 7, 492, 1908.
- Dubin H. Studies of urobilin elimination in the normal and anemic dog. J. e. M., 28, p. 313, 1918.
- Dubin H. and Pearce R. M., The elimination of iron and its distribution in the liver and spleen in experimental anemia. J. e. M., 27, p. 479, 1918.
- Dubois, Zur Frage der sogenannten Ausfallserscheinungen. M. G., 37, p. 206, 1913.
- Dubois E. F., Metabolism in exophthalmic goiter. A. i. M., 17, p. 915, 1916.
- Dubois L. A., *a)* L'action des extraits de capsules surrénales. C. r. S. B., 1886.
- *b)* Des variations de toxicité des extraits de capsules surrénales. A. d. P., 28, 1896.
- *c)* De la pathogénie et du traitement de la maladie d'Addison. Nancy, 1896.
- *d)* Action de l'adrénaline et de l'anagryne sur la circulation des muqueuses linguale et bucco-labiale. C. r. S. B., 56, p. 355, 1904.
- *e)* Les changements de la coloration de la muqueuse linguale comme indicateur du mécanisme d'action des agents vasoconstricteur. Ibid., p. 562, 1904.
- Dubois M., Über das Vorkommen lymphatischer Herde in der Schilddrüse bei Morbus Addisonii. B. k. W., Nr. 50, 1919.
- Dubois R., The ductless glands. Brit. ass. adv. of sc., 1906. Ref. V. H., I, 1907.
- Dubois Ch. et Boulet L., *a)* Action des extraits de prostate sur les mouvements de l'intestin. C. r. S. B., 71, 1911.
- *b)* Action des extraits de prostate sur la vessie. C. r. S. B., 72, p. 701, 1912.
- *c)* Action des extraits de prostate sur la circulation cérébrale et rénale. C. r. S. B., 74, p. 811, 1913.
- *d)* Action des extraits de prostate hypertrophiée sur la vessie. C. r. S. B., 82, p. 1054, 1919.
- Dubreuil C., La musculatur des veines centrales surrénales de l'homme. C. r. S. B., 83, p. 1096, 1920.
- Dubreuil G. et Anderodias, Ilots de Langerhans géants chez un nouveau-né issu de mère glycosurique. C. r. S. B., 83, Nr. 34, 1920.
- Dubreuil G. et Regaud Cl. siehe Regaud.
- Dubreuille, Un cas de mélanodermie généralisée. Ann. dermat., p. 76, 1891.
- Dubs, Recherches histol. sur le pancréas diabét. et non diabétique. Thèse de Paris, 1907.
- Dubs J., Hemiaplasie der Schilddrüse. C. Ch., 45, p. 744, 1918.
- Du Castel, Mélanodermie. Maladie d'Addison ou acanthosis nigricans. Ann. dermat., 1896.
- Ducceschi V., *a)* Sur les albuminoïdes du sang chez le chien thyroïdectomisé. A. i. B., 24, p. 23, 1896.
- *b)* Les processus d'oxydation, de réduction et de synthèse chez les animaux thyroïdectomisés. Ibid., 26, p. 209, 1896.
- *c)* Sulle determinazione sperimentale dell sesso. A. d. F., 10, p. 399, 1912.
- Ducceschi V. e Tallarico G., Sulla determinazione sperimentale del sesso. A. d. F., 1, 1904.
- Duchesneau, Contribution à l'étude anatomique et clinique de l'acromégalie. Thèse de Lyon, 1891.
- Duclos, Contribution à l'étude des capsules surrénales dans la race nègre. Rev. gén. clin. théor. Paris, 1890.
- Ducoste M., Le crétinisme. Revue de Psych., 15, p. 446 u. 496, 1911.
- Ducrot R. L., Etude sur le rôle sécrétoire du liquide céphalorachidien par les plexus choroides. Thèse de Bordeaux, 1905.
- Dudgeon S. L., The etiol., pathol. and diagn. of adrenal hemorrhage. A. J. m. s., 1904.

- Dudley A. B., a) Intrauterine implantation of the ovary. Post graduate New York, 15, p. 546, 1900.
 — b) A further report on ovarian implantation. Congr. internat. d. méd., Comp. rendus, Sect. de gynéc., p. 387, Paris, 1900 und J. A. M. A., 27, p. 357, 1901.
- Dudley H. W., Some observations on the active principles of the pituitary gland. J. ph. e. th., 14, p. 295, 1919.
- Dürck, a) Atrophie u. Hypoplasie der Hoden. Ref. in M. m. W., 1907.
 — b) Zwei Fälle von Mors thymica. M. m. W., Nr. 9, 1911.
- Dürig R., Ein Beitrag zur Serumbehandlung des Morbus Basedowii. M. m. W., Nr. 18, 1906.
- Düring Th., Über Störungen des Flüssigkeits- und Salzgleichgewichtes bei gewissen Fällen von sog. „konstitutioneller Fettsucht“. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 46, 1914.
- Duesberg J., a) Chondriosomes in the testicle cells of fundulus. A. J. A., 23, 1918.
 — b) On the interstitial cells of the testicles in *Dedelphys*. Biol. Bull., 35, p. 175, 1918.
- Duffy W. C., Hypophyseal duct tumors. A report of three cases and a fourth case of cyst of Rathke's pouch. Ann. surg., 72, p. 537 und 725, 1920.
- Dufour, Syndrôme de Horner chez une goitreuse. Rev. méd. Suisse rom., p. 692, 1910.
- Dufour G., La pathogénie capsulaire de la maladie bronzée. Thèse de Paris, 1894.
- Dufour H. u. Legras, Syndrôme hypo-ovarien et hypothyroïdien. Soc. méd. hôp., 1914, P. m., Nr. 26, 1914.
- Duken J., Über Chondrodystrophie. Z. K., 26, 1920. Vortrag: M. m. W., Nr. 25, 1920.
- Dumogier, Influence du corps thyroïde sur le système dentaire. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 1909.
- Dun R. C. and Glynn E. E., Tumours of the adrenal gland with special reference to those occurring in children. Med. soc. Liverpool. Lancet, 1911.
- Dunbar W. P., Über das serobiologische Verhalten der Geschlechtszellen. Z. If., 7, p. 454, 1910.
- Duncanson J. Gray, a) A note on the therapeutic value of adrenalin. B. m. J., 1903.
 — b) The danger of suprarenal treatment in haemoptysis. Ibid., p. 603, 1904.
- Dungern v., Histologie d. Nebennieren bei Morbus Addisonii. Diss., Freiburg i. B., 1892.
- Dungern v. E. und Hirschfeld L., Über die Giftigkeit des Blutes nach der Injektion protoplasmatischer Substanzen. Z. If., 8, 1910.
- Dunhill T. P., a) Remark on partial thyroidectomy with special reference to exophthalmic goitre. Lancet, 1909.
 — b) The surgery of exophthalmic goitre. Lancet., 2, p. 883, 1917.
- Dunlap K., Internal secretion in learning. Ref. End., 2, p. 326, 1918.
- Dunn P., Thyroid therapy in opthalmic practice. Med. Press., 107, p. 200, 1919.
- Dunnan F., Rapports de l'hypophyse avec les autres glandes à sécrétion interne. Gaz. hôp., 86, p. 1351, 1913.
- Dupaigne, Opothérapie surrénale chez les Addisoniens. Thèse de Paris, 1896.
- Dupras A., Hypernephrome de la capsule surrénale droite. Extirpation. Guérison. Rev. méd. Suisse rom., Nr. 3, 1906.
- Duprat F., La puberté tardive dans ses rapports avec la fonction menstruelle, la fécondité et la précocité de la ménopause. Thèse de Paris, 1911.
- Dupré, Les caractères cliniques de l'insuffisance testiculaire. Thèse de Paris, 1905.
- Dupré et Pagniez, Infantilisme dégénératif (type Lorain) compliqué de dysthyroïdie pubérale (type Brissaud). Nouv. Icon. Salpêtr., 1902.
- Dupuy R., a) Le traitement des enfants „arrières“ par l'opothérapie endocrinienne associée. Journ. méd. de Paris, Nr. 5, 1912.
 — b) Arrieration infantile et opothérapies endocriniennes. Revue méd., Nr. 4, p. 307, 1912.
 — c) Contribution au traitement des enfants arrières par les extraits endocriniens associés. C. r. A., 155, p. 1261, 1912.
- Duran, Adrenal-vascular syndrome. Ref. End., 4, p. 611, 1920.
- Durand G., Contribution à l'étude de la tétanie d'origine gastrique et intestinale. Arch. des malad. de l'appar. digestif., II, p. 452, 1908.

- Durand M. et Verrier H., Les tumeurs paranéphritiques. Lyon chirurg., 8, 1912.
- Durante L., a) Contributo alla fisiopatologia del nervo splanchnico. Path., 5, p. 631, 1912—1913.
- b) Contribution à la physiologie des nerfs splanchniques, en rapport avec la pathogénie de l'ulcère gastrique. A. i. B., 61, p. 112, 1914.
- Durdufi, Die Asphyxie als Cardiotonicum. A. P. P., 43, p. 115, 1899.
- Durst H., Über einen Fall v. kompensat. Hypertrophie d. Nebenniere. Diss., Zürich, 1899.
- Dustin A. P., a) Contribution à l'étude du thymus des reptiles. C. r. ass. anat., Suppl., p. 66, 1909 u. Arch. zool. exp., sér. 5, Nr. 2, p. 43, 1909.
- b) La potentialité des éléments thymiques étudié par la méthode des greffes. Bull. soc. r. sc. méd. et nat. de Bruxelles, 69, Nr. 4, avril 1911.
 - c) Les greffes thymiques. Compt. rend. l'assoc. anat. Paris, p. 10, 1911.
 - d) Le thymus de l'Axolotl. A. B., 26, 1911.
 - e) Recherches d'histologie normale, variations saisonnières du thymus. A. B., 28, p. 1, 1913.
 - f) Thymus et thyroïde. Ann. soc. roy. scienc. méd. Bruxelles, 72, p. 126, 1914.
 - g) A propos d'un thèse récente sur la biologie du thymus. Arch. zool. exp. et gén., 55, p. 96, 1916.
 - h) Les réversions épithéliales dans le thymus humain. Ibid., 56, p. 73, 1917.
 - i) Influence d'une alimentation riche en nucléine sur la régénération saisonnière du thymus de la grenouille adulte. C. r. S. B., 82, p. 1068, 1919.
 - j) Quelques mots à propos du thymus humain. Ann. soc. roy. scienc. med. Bruxelles, p. 30, 1919.
 - k) Recherches d'histologie normale et expérimentale sur le thymus des amphibiens anoures. A. B., 30, p. 601, 1920.
- Dustin A. P. et Baille G., a) Recherches sur les cultures de thymus in vitro. Bull. soc. roy. scienc. méd. Bruxelles, 71, 1913.
- b) L'origine des corps de Hassall et de formations kystiques du thymus de mammifères. Ibid., 72, p. 44, 1914.
 - c) Sur la lobulation et la disposition des zones médullaires dans le thymus du chat. C. r. S. B., 83, Nr. 27, 1920.
- Dustin A. P. et Zunz E., A propos des corrélations fonctionnelles entre le thymus et le corps thyroïde. J. d. P. P., 17, p. 905, 1918.
- Dutoit A., a) Ergebnisse der Ziegennierenserumtherapie. Korr. Schweiz. Ärzte, 1911.
- b) Neue Ergebnisse der Thymusforschung. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 40, 1912.
 - c) Kasuistik und Indikationen der Thymusresektion. D. m. W., p. 2224, 1912.
 - d) Die Beziehungen des Morbus Basedowii zur Thymushyperplasie. D. m. W., p. 272, 1912.
 - e) Die Radiotherapie der Thymushyperplasie. D. m. W., p. 515, 1913.
 - f) Augenstörungen bei einem Fall von Myxödem. Ztschr. Augenhk., 32, p. 139, 1914.
- Dutso Howard, Thyreoiditis acuta. J. A. M. A., 1911.
- Dutto, Diabete pancreatico. Bull. della r. accad. med. di Roma, 283, 1893.
- Dutto et Lo Monaco, Sur le métabolisme chez les chiens privés du thyroïde. A. i. B., 24, 1895.
- Dwornitschenko, Über die Thymus der Erwachsenen in gerichtlich-medizinischer Beziehung. V. g. M., 3. F., 14, 1897.
- van Dyke H. B., A study of the distribution of iodine between cells and colloid in the thyroid gland. II. Results of study of dog and human thyroid glands. J. B. Ch., 45, p. 325, 1921.
- Dyrenfurth F., Zum Kapitel des traumatischen Morbus Basedow. D. m. W., p. 2208, 1912.
- Dziembowski S. v., a) Über den ursächlichen Zusammenhang zwischen Hypophysis cerebri und Diabetes insipidus. Diss., Breslau, 1914.
- b) Vagotonie. Th. G., Nr. 11, 1916.
 - c) Die Vagotonie. B. k. W., Nr. 1, 1917.
 - d) Dystrophia adiposo-genitalis mit Myopathie. D. m. W., Nr. 21, 1917.

- Eadie J., Bilateral suprarenal hemorrhage. Practitioner, 99, p. 183, 1917.
- Eager R., An investigation as to the therapeutic value of thyroid feeding in mental diseases. Journ. of mental science, 58, p. 427, 1912.
- Eason H. L., Demonstration of cases of disease of the pituitary body. P. R. S. Med. Sections of neurology and ophthalmology, p. 9, 1913.
- East G. R., A case of acromegaly with mental symptoms. Journ. of mental science, 58, p. 501, 1912.
- Easterbrook, Action of thyroid and parathyroid extract upon metabolism. Lancet, II, 1898 and B. m. J., 1900.
- Eastman T. B., Hyperthyroidism and its relation to certain pelvic disorders. Journ. Indiana St. med. assn., 9, p. 465, 1916; Ref. End., 1, p. 245, 1917.
- Eastwood A., Malignant tumors from adrenal remnants. Transact. path. soc. 53, 1902.
- Ebaugh F. G. und Hoskins R. G., A case of dystrophia adiposogenitalis. End., 5, p. 21, 1921.
- Ebeler F., a) Zur Pathologie der Brustdrüsensekretion. M. K., p. 1070, 1915.
 — b) Über Menstruationsverhältnisse nach gynäkologischen Operationen. C. G., 1915.
- Eberth J. C., a) Die Nebennieren. Strickers Handb. d. Lehre v. d. Geweben, I., Leipzig, 1871.
 — b) Intrakranielles Teratom mesodermalen Ursprungs. V. A., 153, 1898.
 — c) Die männlichen Geschlechtsorgane. Bardelebens Handb. d. Anat., VII, 1904.
- v. Ebner V., Köllikers Handbuch der Gewebelehre. 6. Aufl., 3, Leipzig, 1898.
- Ebstein, Über Ennuchoidismus bei Diabetes insipidus. M. G. M. C., 25, p. 441, 1912.
- Ebstein W., Peritonitisartiger Symptomenkomplex im Endstadium der Addisonschen Krankheit. D. m. W., 1897.
- Ecker A., a) Der feinere Bau der Nebennieren beim Menschen und den vier Wirbeltierklassen. Braunschweig, 1846.
 — b) Blutdrüsen in R. Wagners Handwörterb. d. Phys., 4, p. 128, 1853.
- Eckert, a) Über die subkutane Anwendung großer Adrenalin Dosen in der Therapie diphtheritischer Blutdrucksenkung. Th. M., 1909.
 — b) Die pharmakologische Prüfung des vegetativen Nervensystems im Kindesalter. Z. K., 7., p. 41, 1913.
- Eckler C. R., Concerning the U. S. P. standard for pituitary extract (Liquor hypophysis). A. J. P., 89, p. 195, 1917.
- Eckstein E. und Grafe E., Weitere Beobachtungen über Luxuskonsumtion und ihre Entstehung. Z. ph. Ch., 107, 1919.
- Economo C. J., Zur Entwicklung v. Vogelhypophyse. S. W. A., 108, 1899.
- Edberg Einar, Über Beziehungen zwischen multiplen kartilaginären Exostosen und Veränderungen der Schilddrüse. Nord. med. arkiv. Afd., 1, H. 4, Nr. 29, 1914.
- Eddy N. B., The role of the thymus gland in exophthalmic goitre. Ref. End., 3, p. 407, 1919.
- Eddy W. H., The isolation of a growth-producing substance from sheep pancreas. J. B. Ch., 27, p. 113, 1916.
- Eddy W. H. and Roper J. C., The use of pancreatic vitamines in cases of infant malnutrition. Proc. soc. exp. biol., 14, p. 52, 1916.
- Edel, Über einen günstigen Erfolg durch Behandlung mit Nebennierentabletten in einem Falle von Morbus Addisonii. M. m. W., 1900.
- Edelman M. H., Eczema due to deficient thyroid secretion in which the administration of thyroid acted as a specific. Ref. End., 2, p. 339, 1918.
- Edelmann A., Über gehäuftes Auftreten von Osteomalacie und eines osteomalacie-ähnlichen Symptomenkomplexes. W. k. W., 32, p. 82, 1919.
- Edelmann H., Contribution à l'étude du diagnostic de l'hypertrophie du thymus et de l'adénopathie tracheo-bronchique. Thèse de Paris, 1911.
- Edelmann J. A., a) Die Bewegungen des Magens und der Übergang des Mageninhaltes aus dem Magen in den Darm. Diss., 1906.
 — b) Zur Frage der Glykolyse. B. Z., 40, 1912.
- Edgar T. W., a) Diabetes mellitus. New York med. Journ., 110, p. 612, 1919.

- *b)* Edgar serum treatment of diabetes mellitus. West. med. Times: Ref. End., 4, p. 145 u. 291, 1920.
 - *c)* The limitation of starvation in diabetes mellitus. New York med. Journ., 111, p. 803, 1920.
 - *d)* Sterility, sex stimulation and the endocrines. New York med. J., 112, p. 848, 1920.
- Edie E. S., Moore B. and Roaf H., Studies on glycosuria. A. Considerations of modes of production of glycosuria and the carbohydrate, oxygen and carbon-dioxide equilibrium in the tissue cell. B. Respiration under low oxygen percentages and under high carbon-dioxide percentages in the respired air. C. Anaesthetic glycosuria. D. Feeding experiments with pancreas and intestinal mucosa in pancreatic glycosuria. B. J., 5, p. 325, 1911.
- Edinger, *a)* Bau der nervösen Zentralorgane. 7. Aufl., 1908.
- *b)* Die Ausführwege der Hypophyse. A. m. A., 78, 1911.
- Editorials, *a)* The effect of Roentgen rays on the thymus. J. A. M. A., Nr. 8, 1911.
- *b)* The function of the thymus. Ibid., Nr. 12, 1911.
 - *c)* Experimental confusion and the ductless glands. New York med. Journ., 1912.
 - *d)* Clinical relations of the internal secretions. New York med. Journ., 1912.
 - *e)* Correlation of internal secretions. Med. rec., 1913.
 - *f)* The carotid body. B. m. J., p. 1074, 1913.
 - *g)* The origin of progressive muscular dystrophy. J. A. M. A., 70, p. 1376, 1918.
 - *h)* Endocrine glands and bone dystrophies. New York med. Journ., 109, p. 907, 1919.
 - *i)* The relationship of the internal secretions to gastrointestinal diseases. New York med. Journ., 109, p. 774, 1919.
 - *j)* Syphilis and Graves' disease. Med. rec., 97, p. 698, 1920.
- Edkins E. S., The chemical mechanism of gastric secretion. J. o. P., 34, p. 133, 1906.
- Edkins E. S. and Tweedy M., The chemical mechanism of gastric secretion. Ibid., 38, p. 263, 1909.
- Edmunds W., *a)* Experiments on the thyroid and parathyroid glands. J. o. P., 1895.
- *b)* Further observations and experiments on the thyroid and parathyroid. J. o. P. B., 5, p. 33, 1898; 6, p. 64, 1899; 7, p. 71, 1901; 8, p. 288, 1903; 12, p. 101, 1907.
 - *c)* Thyroid of puppy of thyroidless bitch. Transact. path. soc. London, 51, p. 221, 1900.
 - *d)* The pathology of exophthalmic goitre. B. m. J., 1901.
 - *e)* The parathyroid glands. Lancet, 174, 1908.
 - *f)* The treatment of Graves' diseases with the milk of thyroidless goats. Lancet, 1909 und 1911.
 - *g)* Further observations on the thyroid gland. VII., J. o. P. B., 14, p. 288, 1910.
 - *h)* The action thyroid and antithyroid preparation. Lancet, 1910 und 1911.
 - *i)* Further observations on the thyroid glands. VIII., J. o. P. B., Nr. 4, 1912.
 - *j)* The changes in the central nervous system resulting from thyroparathyroidectomy. Proc. roy. soc. med., 5, p. 179, 1912.
 - *k)* Further observations on the thyroid gland. J. o. P. B., 18, p. 52, 1913.
 - *l)* Further observations on the thyroid gland. J. o. P. B., 21, p. 23, 1916.
 - *m)* Eye affections following experimental thyroidectomy. The Ophthalmoscope, 14, p. 300, 1916.
- Edmunds C. W., *a)* The influence of digitalis, strophanthus and adrenalin upon the velocity of the blood current. A. J. P., 18, p. 129, 1907.
- *b)* The antagonism of the adrenal glands against the pancreas. J. ph. e. th., I, p. 335, 1909.
 - *c)* Further study of the relation of the adrenals to pancreatic activity. J. ph. e. th., 2, 1910.
 - *d)* Some vasomotor reactions of the liver, with special reference to the presence of vasomotor nerves to the portal vein. J. ph. e. th., 6, p. 569, 1915.
 - *e)* The point of attack of certain drugs acting on the periphery. II. Action on the retractor penis muscle of the dog. J. ph. e. th., 15, 1920.

- Edmunds C. W. and Roth G. B., The point of attack of certain drugs acting on the periphery. I. Action on the bladder. J. ph. e. th., 15, 1920.
- Edward and Krumbacher B., Enlargement of the hypophysis cerebri and its relation to acromegaly. Proc. path. soc. Phila., 12, p. 158, 1909.
- Eecka A. ver, a) Corps thyroïde et échanges organiques. Arch. intern. pharm., 4, 1892.
 — b) Modifications de la cellule pancréatique pendant la sécrétion. A. B., 13, 1895.
 — c) Nouvelle contribution à l'anat. et phys. du thymus chez la grenouille. Bull. d. l'acad. d. méd. de Gand, Belgique, 78, p. 103, 1899.
- Egdahl A., A study on the effect of intravenous injections of solutions of pancreatic tissue and the cause of collapse in acute pancreatitis. J. e. M., 9, 1907.
- Eggeling H., Eine Nebenniere im Ligamentum hepatoduodenale. An. An., 21, 1902.
- Eggers H., Experimentelle Beiträge zur Einwirkung der Röntgenstrahlen auf die Thymus und das Blut des Kaninchens. Ztschr. f. Röntgenk., 15, 1913.
- Egidi, Contributo allo studio delle necrosi aortiche da adrenaline. Policl., 1909.
- Egmond van A. A., Über die Wirkung einiger Arzneimittel bei vollständigem Herzblock. P. A., 154, p. 39, 1913.
- Ehlers H. W. E. a) Ein Beitrag zur Kenntnis der Infundibularcysten des menschlichen Gehirnes. V. A., 199, p. 542, 1910.
 — b) Über ein Teratoma embryonale der Schilddrüsengegend. Ziegl. B., 57, 1913.
- Ehrenberg Ch., Über einen Fall von essentieller Thrombopenie und seine Behandlung durch Milzexstirpation. M. G. G., 51, 1920.
- Ehrenberg L., Ein Fall von Myxoedème fruste mit Raynauds Symptomen. Upsala Lakare förenings förhandl., N. F., 15, p. 127, 1910 (schwedisch).
- Ehrenberg R., Über alimentäre Glykosurie bei Psychosen. M. P., 25, p. 1, 1909.
- Ehrenfest H., The relation of the glands of internal secretion to gynecology and obstetrics. Interstate med. Journ., 24, p. 627, 1917.
- Ehrhardt O., a) Morbus Basedowii. D. Ch., 38, 1901.
 — b) Über epileptiformes Auftreten der Tetania thyreopriva. M. G. M. C., 10, 1902.
 — c) Über Thymusexstirpation bei Asthma thymicum. A. k. Ch., 78, p. 508, 1906.
- Ehrich E., Klin. u. anat. Beitr. z. Morbus Basedowii. B. kl. Ch., 28, 1900.
- Ehrmann O., Beitrag zur Kasuistik d. Hodenbestrahlung (Röntgenkastration) bei Prostatahypertrophie. M. m. W., Nr. 13, 1912.
- Ehrmann R., a) Über eine physiologische Wertbestimmung des Adrenalins und seinen Nachweis im Blut. A. P. P., 53, p. 96, 1905.
 — b) Über die Wirkung d. Adrenalins auf d. Hautdrüsensekr. d. Frosches. Ibid., p. 137, 1906.
 — c) Zur Physiologie und experimentellen Pathologie der Adrenalinsekretion. A. P. P., 55, p. 39, 1906.
 — d) Über d. Einfl. d. Ausschaltung des Zwölffingerdarms auf die Zuckerausscheidung. P. A., 119, 1907.
 — e) Über Substanzen, die die Zuckerausscheidung nach Injektion von Adrenalin zu hemmen imstande sind. B. k. W., 1908.
 — f) Beitrag zur Physiologie der Nebennieren und über im Blut vorhandene und andere pupillenerweiternde Substanzen. D. m. W., 1908.
 — g) Zur Methode des qualitativen und quantitativen Nachweises kleinster Adrenalinmengen in Blut und Körperflüssigkeiten. D. m. W., 1909.
 — h) Bemerkungen zu der Arbeit von R. H. Kahn: Zur Frage der inneren Sekretion des chromaffinen Gewebes. P. A., 129, p. 402, 1909.
 — i) Pankreas. In v. Wagner u. G. Bayer, Lehrb. d. Organotherapie, p. 253, 1914.
 — j) Über Akromegaloidismus und zur Theorie der inneren Sekretion. Ztschr. f. phys. Ther., Nr. 8/9, 1918.
- Ehrmann R. und Lederer R., Über das Verhalten des Pankreas bei Achylie und Anazidität des Magens. D. m. W., 1909.
- Ehrmann R. und Wohlgemuth J., Untersuchungen über Diastasen. 4. Mitt. Zur Frage der inneren Sekretion des Pankreas. B. Z., 21, p. 423, 1909.

- Ehrmann R. und Wolff H., Theorien und Untersuchungen über die innere Sekretion des Pankreas. V. 27. C. M., p. 398, 1910.
- Eichhorst H., Über Veränderungen in der Hypophysis cerebri bei Kretinismus und Myxödem. D. A. k. M., 124, 1917.
- Eichler, Kasuistischer Beitrag zur Dystrophia adiposogenitalis. M. m. W., Nr. 39, 1918.
- Eichler F., a) Über die adrenalinähnliche Wirkung des Serums Nephrektomisierter und Nierenkranker. B. k. W., 1907.
- b) Experimentelle Beiträge zur Diagnose der Pankreaserkrankungen. Ibid., 1907.
- Eichler F. und Silbergleit, Über Glykosurie, hervorgerufen durch Verätzung und Verschorfung der Innenfläche des Darmes. B. k. W., 1908.
- Eichmann E., Über Blutverlust und Veränderung des Blutbefundes bei der Menstruation. Diss., Kiel, 1911.
- Eiger M., a) Experimentelle Studien über die Schilddrüse. I. Der biologische Nachweis der inneren Sekretion der Schilddrüse im Blute der mit Schilddrüsenextrakt gefütterten weißen Ratten. II. Der biologische Nachweis der inneren Sekretion der Schilddrüse im Blute der Schilddrüsenvenen sowie auch in der Blutbahn der Basedowkranken. III. Die Wirkung der Schilddrüsenpräparate auf den Darm. Z. B., 67, 1917.
- b) Experimentelle Untersuchung der Basedow'schen Krankheit. Korrb. Schweizer Ärzte, 46, p. 1567, 1916.
- c) Neues Verfahren zur Herstellung und Isolierung der inneren Sekretion der Schilddrüse sowie auch der inneren Sekretion aller lebenden und überlebenden Drüsen und Organe. C. P., 32, Nr. 2, 1917.
- d) Zur experimentellen Methodik der Untersuchung der vollständig isolierten überlebenden Drüsen und Organe. C. P., 33, p. 149, 1918.
- Eijsseltseyn G. van, Een geval van Morbus Addisonii. Nee. d. Weekblad, 1898.
- Eiken Th., Über Osteogenesis imperfecta und ihre Beziehung zur genuinen Osteomalazie. Ziegl. B., 65, 1919.
- Eiselsberg A. v., a) Über Tetanie im Anschluß an Kropfoperationen. Wien, 1890.
- b) Weitere Beiträge zur Lehre von den Folgezuständen der Kropfoperation. Festschr. Billroth, Stuttgart, 1892.
- c) Über erfolgreiche Einheilung der Katzenschilddrüse in die Bauchhöhle und Auftreten von Tetanie nach deren Exstirpation. W. k. W., 1892.
- d) Wachstumsstörungen bei Tieren nach frühzeitiger Schilddrüsenexstirpation. A. k. Ch., 49, 1895.
- e) Zur Lehre von der Schilddrüse. V. A., 153, 1898.
- f) Schlußbemerkungen zu H. Munk's Aufsatz. V. A., 154, 1898.
- g) Die Krankheiten der Schilddrüsen. D. Ch., Lief. 38, 1901.
- h) Diskussion zum Vortrag Erdheim. W. k. W., 781, 1906.
- i) Über operative Behandlung der Hypophysentumoren. W. k. W., 1907.
- k) Diskussion zum Vortrage Hochenegg. Kongr. d. d. Ges. f. Chir., Berlin, 1908.
- l) Über Vorkommen und Behandlung der Tetania parathyreopriva beim Menschen. Beitr. Phys. Path., Festschr. L. Hermann, p. 1, 1908.
- m) Diskussionsbemerkungen zum Vortrag von Exner. Ref. M. m. W., 1909.
- n) Zur Behandlung des Kropfes mit Röntgenstrahlen. W. k. W., p. 1585, 1909.
- o) Diskussion zur Demonstration Ranzi. Ibid., p. 832, 1910.
- p) Operations upon the hypophysis. Am. surg. ass., 28, p. 55, 1910 und Ann. surg., 52, p. 1, 1910.
- q) Zur Operation der Hypophysisgeschwülste. A. k. Ch., 100, 1912.
- r) Operierte Akromegalie. W. k. W., 25, p. 183, 1912.
- s) Ein Fall von Thyreoaplasie. W. k. W., 1912.
- t) Zur Frage der dauernden Einheilung verpflanzter Schilddrüsen und Nebenschilddrüsen, zugleich ein Beitrag zur postoperativen Tetania parathyreopriva. A. k. Ch., 106, 1915.

- Eiselsberg A. v. und Frankl-Hochwart L. v., a) Operative Behandlung der Tumoren der Hypophysisgegend. N. C., Nr. 21, 1907.
- b) Neuer Fall von Hypophysisoperation bei Degen. adiposo-genitalis. W. k. W., 1908.
- Eiselt R., Über den Stoffwechsel bei der Addison'schen Krankheit. Tschechisch: Sborník lékařský, 10, 1909 u. Z. k. M., 69, p. 393, 1910.
- Eisenbach M., Über Erfahrungen mit Pituglandol in der Geburtshilfe. W. m. W., p. 2445, 1912.
- Eisenberg-Paperin A., Contribution à l'étude des ovaires surnuméraires. Thèse de Paris, 1911.
- Eisenhardt W., a) Ein neues Pflanzensekretin. B. k. W., p. 533, 1917.
- b) Beitrag zur Kenntnis des Magensekretins. Intern. Beitr. z. Phys. u. Pat. d. Ernährungsstörungen, 1, p. 358, 1910.
- Eisenlohr, Zur Kasuistik der Tumoren der Hypophysis. V. A., 68, 1876.
- Eisner G., a) Über die Beziehungen des Diabetes insipidus zur Hypophyse und dem übrigen Zentralnervensystem. Th. G., 18, 1916.
- b) Über die hemmende Beeinflussung der Polyurie beim Diabetes insipidus durch Hypophysenhinterlappenextrakte. D. A. k. M., 120, 1916.
- Ekkert A. Ph., Zur Pathogenese des Diabetes mellitus. (Russisch.) Russki Wratsch, Nr. 8, p. 271, 1914.
- Elfer A., Über die Wirkung des Extraktes aus dem Infundibularteil der Glandula pituitaria unter pathologischen Verhältnissen. Magyar orvosi archivum, 14, p. 112, 1913; D. A. k. M., 110, p. 259, 1913.
- Elfer A. und Kappel J., Daten zur Wirkung der Extrakte einiger innerer Drüsen bei Osteomalazie. Z. e. P., 21, p. 104, 1920.
- Eliadze N., Anwendung der Nebennierenpräparate in der inneren Medizin. Diss., Berlin, 1912.
- Elias H., a) Wärmestich und Nebenniere. C. P., 27, p. 152, 1913.
- b) Über die Rolle der Säure im Kohlehydratstoffwechsel. I. Über Säurediabetes. B. Z., 48, p. 120, 1913.
- c) Säure als Ursache von Nervenübererregbarkeit, ein Beitrag zur Lehre von der Acidose. Z. e. M., 7, p. 1, 1919.
- d) Tetanie. D. m. W., p. 1236, 1920.
- Elias H. und Kolb L., Über die Rolle der Säure im Kohlenhydratstoffwechsel. II. Mitteilung. Über Hungerdiabetes. B. Z., 52, p. 331, 1913.
- Elizalde P. T., Sarcoma of adrenals. Assoc. med. Argentina, 24, p. 309, 1916. Ref. End., 1, p. 373, 1917.
- Elkes Th., Der Bau der Schilddrüse um die Zeit der Geburt. Diss., Königsberg, 1903.
- Elkisch F., Kombinierte Blutdrüsenkrankungen. Diss., Berlin, 1918.
- Eller R., Familiärer Kretinismus in Wien. J. K., 71, p. 585, 1910.
- Ellern H., Beitrag zum ätiologischen Studium des Diabetes insipidus. Diss., Heidelberg, 1912.
- Ellinger und Seelig, Der Einfluß von Fieber, Infektion und Nierenschädigung auf die Suprarenin-Glykosuria. M. m. W., Nr. 11, 1905.
- Elliott T. R., a) On the innervation of the ileocolic sphincter. J. o. P., 31, p. 157, 1904.
- b) Antiperistaltic and other muscular activities of the colon. Ibid., p. 272, 1904.
- c) The action of adrenal. Ibid., 32, p. 401, 1905 und B. m. J., 1905.
- d) The control by the splanchnic nerves of adrenal secretion. J. o. P., 43, 1911.
- e) Hyperthyroidie. A. J. m. s., 134, p. 390, 1907.
- f) The control of the suprarenal glands by the splanchnic nerves. J. o. P., 44, p. 374, 1912.
- g) Note on the quantitative estimation of adrenal. J. o. P., 46, Proc. phys. soc., p. XV, 1913.
- h) The innervation of the adrenal glands. J. o. P., 46, p. 285, 1913.
- i) Ductless glands and the nervous system. Brain, 35, p. 306, 1913.
- j) Pathological changes in the adrenal glands. Quart. Journ. med., 8, p. 47, 1914.

- *k*) Some results of excision of the adrenal glands. *J. o. P.*, 49, p. 38, 1915.
- Elliott T. R. and Armour R. G., The development of the cortex in the human suprarenal gland and its condition in hemicephaly. *J. o. P. B.*, 15, 1911.
- Elliott and Durham, On subcutaneous injections of adrenalin. *J. o. P.*, 34, p. 490, 1906.
- Elliott and Tuckett, Cortex and medulla in the suprarenal glands. *Ibid.*, 34, p. 332, 1906.
- Ellis, The urine in acromegaly. *J. A. M. A.*, 24. Juni 1911.
- Ellis A. G., Pathology of goiter. *Ref. End.*, 2, p. 531—532, 1918.
- Elmslie R. C., A case of infantilism. *Brit. Jour. child. dis.*, 17, p. 39, 1920.
- Eloy Ch., *La méthode de Brown-Séquard*. Paris, 1893.
- Elphinstone J. H., Novocaine-adrenaline stock solution. *Ref. End.*, 3, p. 506, 1919.
- Elsässer O., Über die Häufigkeit und die Bedeutung der isolierten primären Nebennierentuberkulose. *Arb. a. d. Geb. d. path. Anat.*, Tübingen, 5, p. 45, 1904.
- Elsberg C. A., Thyroid extract in hydrocephalus. *Arch. Pediat.*, 34, p. 851, 1917.
- Elsberg C. A. and Krug E. F., Case of hyperpituitarism with homonymous hemianopsia (supracellular cyst) completely relieved by glandular therapy. *Arch. ophthal.*, 46, p. 97, 1917.
- Else J. E., *a*) Surgical goitre. *Northwest med.*, 17, p. 16, 1917. *Ref. End.*, 5, p. 278, 1921.
- *b*) The diagnostic value of the estimations of the basal metabolic rate. *Ibid.*, 19, p. 171, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 886, 1921.
- Else K., Ein Beitrag zum Studium der Langerhansschen Inseln des Pankreas. *W. k. W.*, p. 1157, 1913.
- Elsner H. L., The association of uterine growth with goitre; typical and atypical exophthalmic goitre. *A. J. m. s.*, 147, p. 634, 1914.
- Eltester und Schröder, Über einen Fall von Akromegalie und Splanchnomegalie. *M. K.*, Nr. 31, 1914.
- Embsden, Angeborene Athyreosis. *D. m. W.*, p. 52, 1910.
- Embsden G. und Almagia, Über Zuckerausscheidung pankreasloser Hunde nach Alanindarreichung. *H. B.*, 7, p. 298, 1905.
- Embsden G. und Fürth O. v., Über die Zerstörung des Suprarenins (Adrenalins) im Organismus. *H. B.*, 4, p. 421, 1904.
- Embsden, Luthje und Liefmann, Über den Einfluß der Außentemperatur auf den Blutzuckergehalt. *H. B.*, 10, p. 265, 1907.
- Embsden und Salomon, Über Alaninfütterungsversuche am pankreaslosen Hunde. *H. B.*, 5, 507 u. 6, p. 63, 1904.
- Embsden, Salomon und Schmidt, Über Azetonbildung in der Leber. *H. B.*, 8, 1906.
- Emerson H., *a*) Cardiac insufficiency due to high arterial pressure. *Proc. soc. exp. biol.*, 5, p. 1, 1908.
- *b*) Status lymphaticus. *B. m. J.*, p. 388, 1913.
- *c*) Status lymphaticus in adults, its clinical diagnosis and importance. *A. i. M.*, 13, p. 169, 1914.
- Emery C., *a*) Zur Morphologie der Kopfnieren der Teleostier. *B. C.*, I, p. 527, 1881.
- *b*) Studi interno allo sviluppo ed alla morfologia del rene dei Teleostei. *Mem. r. Accad. Lincei Roma*, XIII, p. 43 u. *A. i. B.*, 2, 1882.
- *c*) Zur Morphologie der Kopfnieren der Teleostier. Erwiderung an Herrn G. Grossglock. *Z. A.*, 8, p. 742, 1885.
- *d*) La determinazione del sesso dal punto di vista biologico. Bologna, 1904.
- Emge L. A., The thyroid of the guinea-pig in experimental diphtherie intoxication. *Journ. infect. dis.*, 17, p. 369, 1916.
- Emmerich R. und Loew O., Studien über den Einfluß mehrerer Salze auf den Fortpflanzungsprozeß. *A. H.*, 84, p. 261, 1916.
- Emmert J., Die Wirkung subkutan einverleibten Adrenalins. *V. A.*, 194, p. 114, 1908.
- Emmet A. D. and Luros G. O., The absence of fat-soluble a vitamine in certain ductless glands. *J. B. Ch.*, 38, p. 441, 1919.
- Emrys-Roberts E., Status lymphaticus. *J. o. P. B.*, 18, p. 513, 1914.

- Enderlen E., Untersuchungen über die Transplantation der Schilddrüse in die Bauchhöhle von Katzen und Hunden. *M. G. M. C.*, 3, p. 474, 1898.
- Enderlen E. und Hotz G., Zur Technik der Kropfoperation. *C. Ch.*, 47, p. 1365, 1920.
- Engel C., Über Diabetes insipidus. *Z. k. M.*, 67, 1909.
- Engel E. a) *Sui processi secretori nelle cellule delle paratiroidi dell' uomo.* *J. M.*, 26, p. 84, 1909.
- b) Kann die Ovarientransplantation als erfolgreiche Behandlung der Ausfallserscheinungen kastrierter Frauen angesehen werden? *B. k. W.*, p. 985, 1912.
- Engel Fr., Klinische Untersuchungen über das Hormonal (Peristaltikhormon) an Haustieren. Diss., Giessen, 1912.
- Engel H., Chemotherapeutische Versuche mit Adrenalin und ähnlich konstituierten Stoffen bei tumorkranken Tieren. *Z. e. P.*, 11, p. 9, 1912.
- Engeland R. und Kutscher Fr., Über einige physiologische Substanzen. *Z. B.*, 57, p. 527, 1912.
- Engelbach W., a) Classification of disorders of the hypophysis. *End.*, 4, p. 347, 1920.
- b) Arterial hypertension associated with endocrine dyscrasia. *J. A. M. A.*, 74, Nr. 24, 1920.
- c) Endocrine amenorrhea. Comparison of endocrine types. *Med. clin. of North Amer.* St. Louis, 4, p. 665, 1920. *Ref. Kgzbl.*, 16, p. 563, 1921.
- Engelbertz, Morbus Addisonii. Diss., Bonn, 1892.
- Engelbrecht W., Über die piperidinartigen Wirkungen von Organextrakten auf die roten Blutkörperchen. Diss., Marburg.
- Engelhorn, Schilddrüse und weibliche Geschlechtsorgane. *Gyn. Rundsch.*, Nr. 8, 1912.
- Engelking E., Über Polyzythämie als vererbare Störung der inneren Sekretion. *D. m. W.*, p. 1140, 1920.
- Engelloch F., Studien über antagonistische Nerven. *X. Mitt. Vergleich der Empfindlichkeit entnervter und nicht entnervter Organe.* *Z. B.*, 66, p. 99, 1916.
- Engelmann F., a) Adrenalinbehandlung bei Osteomalacie. *Ibid.*, 32, 1908.
- b) Die Placentartheorie der Eklampsieätiologie. *C. G.*, 33, 1909.
- Engelmann F. und Stade C., Über die Bedeutung des Blutgeleextraktes für die Therapie der Eklampsie. *M. m. W.*, p. 2203, 1909.
- Engelmann K., Über die Beziehungen von Erkrankungen der Nebennieren zu Morbus Addisonii. Diss., Würzburg, 1906.
- Engelmann und Sternberg, Lymphosarkom der Thymus. *W. k. W.*, p. 1177, 1911.
- Engelsmann Th., Blutuntersuchungen bei Morbus Addisoni. *Fol. haemat.*, 19, 1915.
- Engländer B., Adrenalin bei Knochenerweichung (Osteomalacie). *C. G.*, 1909.
- Engländer M., Zur Therapie der Fettleibigkeit. *W. m. W.*, p. 108, 1910.
- Enriques P., Wachstum und seine biologische Darstellung. *Biol. Cbl.*, 29, p. 331, 1909.
- Enriquez et Hallion, a) Réflexe acide de Pavlow et sécrétine: mécanisme humoral commun. *C. r. S. B.*, 55, p. 233, 1903.
- b) Rappel de nos recherches expérimentales et cliniques sur les propriétés excito-peristaltiques de certains extraits d'organes. *Bull. gén. théér.*, 162, 1911.
- Enriquez E. et Lereboullet P., Un cas de mélanodermie arsénicale généralisée simulant la maladie d'Addison. *Gaz. hebdomadaire*, 54, 1899.
- Enthoven P. H., Thyreogene hartstoornissen. *Ned. Tijdschr. voor Geneesk.*, 61, p. 1461, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 375, 1917.
- Epelbaum, Contribution à l'étude de l'organothérapie. Corps thyroïde. Capsules surrénales. Thèse de Paris, 1895.
- Ephraïm A., Über die Wirkung des Adrenalins beim Asthma bronchiale und bei der chronischen Bronchitis. *D. m. W.*, p. 1453, 1912.
- Epifanio G., Influence de la fonction hépatique sur l'échange du chlore. *A. i. B.*, 58, p. 280, 1912.
- Epley C. O., The significance of corpus luteum. *Ref. End.*, 3, p. 354, 1919.
- Eppinger H., a) Über eine eigentümliche Hautreaktion, hervorgerufen durch Ergamin. *W. m. W.*, 63, p. 1413, 1913.

- b) Die Basedowsche Krankheit. In Lewandowskys Handb. d. Neurol., 4, Innere Sekretion und Nervensystem, 1913.
- c) Das Myxödem. Ibid., 1913.
- d) Zur Pathologie der Milzfunktion. B. k. W., 50, p. 52, 1913.
- e) Zur Ödemfrage. W. k. W., p. 863, 1916.
- f) Die Tetanie. In Kraus-Brugsch, Spez. Path. u. Ther., I, p. 601, 1916.
- g) Zur Pathologie und Therapie des menschlichen Ödems zugleich ein Beitrag zur Lehre von der Schilddrüsenfunktion. Berlin, 1917.
- h) Die hepato-lienalen Erkrankungen. Enzykl. d. klin. Med., 1920.
- Eppinger H., Falta W. und Rudinger C., a) Über die Wechselwirkungen der Drüsen mit innerer Sekretion. Z. k. M., 66, p. 1, 1908; vorl. Mitt., W. k. W., 1908.
- b) Über den Einfluß der Schilddrüse auf Stoffwechsel und Nervensystem. V. 25. C. M., 1908.
- c) II. Mitteilung. Z. k. M., 67, p. 380, 1909.
- d) Bemerkungen z. Arbeit Tomaszewski und Wilenko. B. k. W., 1908.
- e) Über den Antagonismus sympathischer und autonomer Nerven in der inneren Sekretion. W. k. W., 1908.
- Eppinger H. und Hess L., a) Zur Pathologie des viszeralen Nervensystems. I. Mitt., Z. k. M., 67, p. 345, 1909; II. Mitt., ibid., 68, p. 205, 1909; III. Mitt., ibid., 69, p. 231, 1909.
- b) Zur Pathologie der Basedowschen Krankheit. V. 26. C. M., p. 385, 1909.
- c) Versuche über die Einwirkung von Arzneimitteln auf überlebende Coronargefäße. Z. e. P., 5, p. 622, 1909.
- d) Die Vagotonie. Noordens Samml. klin. Abhandl., 9/10, Berlin 1910.
- Eppinger H. und Hofer G., Regeneration und Schilddrüsenfunktion. M. G. M. C., 31 p. 12, 1918.
- Eppinger H. und v. Noorden, Zur Therapie der Basedowschen Diarrhöen. Intern. Beitr. z. Path. u. Ther. d. Ernährungsstörung., 2, p. 1, 1910.
- Eppinger H. und Steiner G., Zur Ödemfrage. W. k. W., 1917.
- Epstein A. A., a) Permeability vs. tolerance of the kidneys for sugar in diabetes mellitus. Proc. soc. exp. biol., 13, Nr. 8, 1916.
- b) On the relation of blood-sugar to glycosuria in diabetes mellitus. Ibid., 13, p. 67, 1916.
- c) The influence of renal function on hyperglycemia and glycosuria in diabetes mellitus. A. J. m. s., 154, p. 103, 1917.
- d) The application of the Auer-Kleiner morphine test in human diabetes. Proc. soc. exp. biol., 15, p. 89, 1918.
- Epstein A. A. and Baehr G., a) Studies in experimentale diabetes after pancreatectomy. J. B. Ch., 24, 1, p. 1, 1916.
- b) Certain new principles concerning the mechanism of hyperglycemia and glycosurie. A. J. m. s., p. 18, 1914.
- Epstein A. and Felsen, The influence of acidosis upon hyperglycemia in diabetes. A. J. m. s., 153, p. 58, 1917.
- Epstein A. A., Reiss J. und Branower J., The effect of surgical procedures on blood sugar and renal permeability. J. B. Ch., 26, p. 25, 1916.
- Erausquin R., Hypophysis and teeth. Ref. End. 2, p. 500, 1918.
- Erb W., Akromegalie. D. A. k. M., 42, 1888.
- Erb W. jun., a) Über experimentell erzeugte Arterienerkrankung beim Kaninchen. V. 21 C. M., 1904.
- b) Experimentelle und histologische Studien über Arterienerkrankung nach Adrenalininjektionen. A. P. P., 53, p. 173, 1905.
- c) Über Gehirnblutungen bei Kaninchen nach Adrenalininjektionen. Ziegl. B., Festschrift J. Arnold, p. 500, 1905.
- Erben F., Notiz zur Therapie des Diabetes mellitus. P. m. W., 1908.
- Erben S., Tetanie. W. k. W., Nr. 25, 1912.
- Ercole G., Secrezione interna della placenta e sua azione supra altre ghandole endocrine. Ann. Ostet. Gin., 37, p. 225, 1915.

- Enderlen E., Untersuchungen über die Transplantation der Schilddrüse in die Bauchhöhle von Katzen und Hunden. M. G. M. C., 3, p. 474, 1898.
- Enderlen E. und Hotz G., Zur Technik der Kropfoperation. C. Ch., 47, p. 1365, 1920.
- Engel C., Über Diabetes insipidus. Z. k. M., 67, 1909.
- Engel E. a) Sui processi secretori nelle cellule delle paratiroidi dell'uomo. J. M., 26, p. 84, 1909.
- b) Kann die Ovarientransplantation als erfolgreiche Behandlung der Ausfallserscheinungen kastrierter Frauen angesehen werden? B. k. W., p. 985, 1912.
- Engel Fr., Klinische Untersuchungen über das Hormonal (Peristaltikhormon) an Haustieren. Diss., Giessen, 1912.
- Engel H., Chemotherapeutische Versuche mit Adrenalin und ähnlich konstituierten Stoffen bei tumorkranken Tieren. Z. e. P., 11, p. 9, 1912.
- Engeland R. und Kutscher Fr., Über einige physiologische Substanzen. Z. B., 57, p. 527, 1912.
- Engelbach W. a) Classification of disorders of the hypophysis. End., 4, p. 347, 1920.
- b) Arterial hypertension associated with endocrine dyscrasia. J. A. M. A., 74, Nr. 24, 1920.
- c) Endocrine amenorrhea. Comparison of endocrine types. Med. clin. of North Amer. St. Louis, 4, p. 665, 1920. Ref. Kgzbl., 16, p. 563, 1921.
- Engelbertz, Morbus Addisonii. Diss., Bonn, 1892.
- Engelbrecht W., Über die piperidinartigen Wirkungen von Organextrakten auf die roten Blutkörperchen. Diss., Marburg.
- Engelhorn, Schilddrüse und weibliche Geschlechtsorgane. Gyn. Rundsch., Nr. 8, 1912.
- Engelking E., Über Polyzythämie als vererbare Störung der inneren Sekretion. D. m. W., p. 1140, 1920.
- Engellock F., Studien über antagonistische Nerven. X. Mitt. Vergleich der Empfindlichkeit entnervter und nicht entnervter Organe. Z. B., 66, p. 99, 1916.
- Engelmann F. a) Adrenalinbehandlung bei Osteomalacie. Ibid., 32, 1908.
- b) Die Placentartheorie der Eklampsieätiologie. C. G., 33, 1909.
- Engelmann F. und Stade C., Über die Bedeutung des Blutgeleextraktes für die Therapie der Eklampsie. M. m. W., p. 2203, 1909.
- Engelmann K., Über die Beziehungen von Erkrankungen der Nebennieren zu Morbus Addisonii. Diss., Würzburg, 1906.
- Engelmann und Sternberg, Lymphosarkom der Thymus. W. k. W., p. 1177, 1911.
- Engelsmann Th., Blutuntersuchungen bei Morbus Addisoni. Fol. haemat., 19, 1915.
- Engländer B., Adrenalin bei Knochenerweichung (Osteomalacie). C. G., 1909.
- Engländer M., Zur Therapie der Fettleibigkeit. W. m. W., p. 108, 1910.
- Enriques P., Wachstum und seine biologische Darstellung. Biol. Cbl., 29, p. 331, 1909.
- Enriquez et Hallion, a) Réflexe acide de Pavlov et sécrétine: mécanisme humoral commun. C. r. S. B., 55, p. 233, 1903.
- b) Rappel de nos recherches expérimentales et cliniques sur les propriétés excito-péristaltiques de certains extraits d'organes. Bull. gén. théor., 162, 1911.
- Enriquez E. et Leréboullet P., Un cas de mélanodermie arsénicale généralisée simulant la maladie d'Addison. Gaz. hebdomadaire, 54, 1899.
- Enthoven P. H., Thyrogene hartstoornissen. Ned. Tijdschr. voor Geneesk., 61, p. 1461, 1917. Ref. End., 1, p. 375, 1917.
- Epelbaum, Contribution à l'étude de l'organothérapie. Corps thyroïde. Capsules surrénales. Thèse de Paris, 1895.
- Ephraim A., Über die Wirkung des Adrenalins beim Asthma bronchiale und bei der chronischen Bronchitis. D. m. W., p. 1453, 1912.
- Epifanio G., Influence de la fonction hépatique sur l'échange du chlore. A. i. B., 58, p. 280, 1912.
- Epley C. O., The significance of corpus luteum. Ref. End., 3, p. 354, 1919.
- Eppinger H. a) Über eine eigentümliche Hautreaktion, hervorgerufen durch Ergamin. W. m. W., 63, p. 1413, 1913.

- b) Die Basedowsche Krankheit. In Lewandowskys Handb. d. Neurol., 4, Innere Sekretion und Nervensystem, 1913.
- c) Das Myxödem. Ibid., 1913.
- d) Zur Pathologie der Milzfunktion. B. k. W., 50, p. 52, 1913.
- e) Zur Ödemfrage. W. k. W., p. 863, 1916.
- f) Die Tetanie. In Kraus-Brugsch, Spez. Path. u. Ther., I, p. 601, 1916.
- g) Zur Pathologie und Therapie des menschlichen Ödems zugleich ein Beitrag zur Lehre von der Schilddrüsenfunktion. Berlin, 1917.
- h) Die hepato-lienalen Erkrankungen. Enzykl. d. klin. Med., 1920.
- Eppinger H., Falta W. und Rudinger C., a) Über die Wechselwirkungen der Drüsen mit innerer Sekretion. Z. k. M., 66, p. 1, 1908; vorl. Mitt., W. k. W., 1908.
- b) Über den Einfluß der Schilddrüse auf Stoffwechsel und Nervensystem. V. 25. C. M., 1908.
- c) II. Mitteilung. Z. k. M., 67, p. 380, 1909.
- d) Bemerkungen z. Arbeit Tomaszewski und Wilenko. B. k. W., 1908.
- e) Über den Antagonismus sympathischer und autonomer Nerven in der inneren Sekretion. W. k. W., 1908.
- Eppinger H. und Hess L., a) Zur Pathologie des viszerale Nervensystems. I. Mitt., Z. k. M., 67, p. 345, 1909; II. Mitt., ibid., 68, p. 205, 1909; III. Mitt., ibid., 69, p. 231, 1909.
- b) Zur Pathologie der Basedowschen Krankheit. V. 26. C. M., p. 385, 1909.
- c) Versuche über die Einwirkung von Arzneimitteln auf überlebende Coronargefäße. Z. e. P., 5, p. 622, 1909.
- d) Die Vagotonie. Noordens Samml. klin. Abhandl., 9/10, Berlin 1910.
- Eppinger H. und Hofer G., Regeneration und Schilddrüsenfunktion. M. G. M. C., 31 p. 12, 1918.
- Eppinger H. und v. Noorden, Zur Therapie der Basedowschen Diarrhöen. Intern. Beitr. z. Path. u. Ther. d. Ernährungsstörung., 2, p. 1, 1910.
- Eppinger H. und Steiner G., Zur Ödemfrage. W. k. W., 1917.
- Epstein A. A., a) Permeability vs. tolerance of the kidneys for sugar in diabetes mellitus. Proc. soc. exp. biol., 13, Nr. 8, 1916.
- b) On the relation of blood-sugar to glycosuria in diabetes mellitus. Ibid., 13, p. 67, 1916.
- c) The influence of renal function on hyperglycemia and glycosuria in diabetes mellitus. A. J. m. s., 154, p. 103, 1917.
- d) The application of the Auer-Kleiner morphine test in human diabetes. Proc. soc. exp. biol., 15, p. 89, 1918.
- Epstein A. A. and Baehr G., a) Studies in experimentale diabetes after pancreatectomy. J. B. Ch., 24, 1, p. 1, 1916.
- b) Certain new principles concerning the mechanism of hyperglycemia and glycosurie. A. J. m. s., p. 18, 1914.
- Epstein A. and Felsen, The influence of acidosis upon hyperglycemia in diabetes. A. J. m. s., 153, p. 58, 1917.
- Epstein A. A., Reiss J. und Branower J., The effect of surgical procedures on blood sugar and renal permeability. J. B. Ch., 26, p. 25, 1916.
- Erausquin R., Hypophysis and teeth. Ref. End. 2, p. 500, 1918.
- Erb W., Akromegalie. D. A. k. M., 42, 1888.
- Erb W. jun., a) Über experimentell erzeugte Arterienerkrankung beim Kaninchen. V. 21 C. M., 1904.
- b) Experimentelle und histologische Studien über Arterienerkrankung nach Adrenalininjektionen. A. P. P., 53, p. 173, 1905.
- c) Über Gehirnblutungen bei Kaninchen nach Adrenalininjektionen. Ziegl. B., Festschrift J. Arnold, p. 500, 1905.
- Erben F., Notiz zur Therapie des Diabetes mellitus. P. m. W., 1908.
- Erben S., Tetanie. W. k. W., Nr. 25, 1912.
- Ercole G., Secrezione interna della placenta e sua azione supra altre ghandole endocrine. Ann. Ostet. Gin., 37, p. 225, 1915.

- Erdheim J., a) Beitrag zur Kenntnis der branchiogenen Organe des Menschen. W. k. W., 1901.
- b) Zur normalen und pathologischen Histologie der Glandula thyreoidea, parathyreoidea und Hypophysis. Ziegl. B., 33, p. 158, 1903.
 - c) Über Schilddrüsenaplasie bei Cretinismus. Geschwülste des Ductus thyroglossus. Über einige menschliche Kiemenderivate. Ziegl. B., 35, p. 366, 1904.
 - d) Beiträge zur pathologischen Anatomie der menschlichen Epithelkörperchen. Z. H., 25, Abt. f. pathol. Anat., 1904.
 - e) Über Hypophysenganggeschwülste und Hirncholesteatome. S. W. A., 113, 3, 1904.
 - f) Zur Anatomie der Kiemenderivate bei Ratte, Kaninchen u. Igel. An. An., 29, 1906.
 - g) Tetania parathyreopriva. W. k. W., 1906; M. G. M. C., 16, p. 632, 1906.
 - h) Über Epithelkörperbefunde bei Osteomalacie. S. W. A., 116, 1907.
 - i) Über Zysten und Fisteln des Ductus thyroglossus. A. k. Ch., 85, p. 212, 1908.
 - k) Über einen Hypophysentumor von ungewöhnlichem Sitz. Ziegl. B., 46, p. 233, 1909.
 - l) Über das eosinophile und basophile Hypophysenadenom. F. Z. P., 4, p. 70, 1910.
 - m) Über den Kalkgehalt des wachsenden Knochens und des Callus nach der Epithelkörperchenexstirpation. F. Z. P., 7, p. 175, 1911.
 - n) Zur Kenntnis der parathyreopriven Dentinveränderungen. Ibid., p. 238, 1911.
 - o) Über Dentinverkalkung im Nagezahn bei der Epithelkörperchentransplantation. Ibid., p. 293, 1911.
 - p) Rachitis und Epithelkörperchen. Denkschriften der math.-naturw. Klasse der Akad. d. Wiss. Wien, 90, 1914.
 - q) Über Nanosomia pituitaria. Ziegl. B., 62, p. 302, 1916.
- Erdheim J. und Stumme, a) Schwangerschaftsveränderungen der Hypophyse. 37. Chirurgenkongreß, Berlin 1908. B. k. W., 25. Mai 1908.
- b) Über die Schwangerschaftsveränderungen bei der Hypophyse. Ziegl. B., 46, 1909.
- Erdheim S., Über Graviditätshypertrophie der Mammæ und der akzessorischen Brustdrüsen. W. k. W., p. 1571, 1913.
- Erdmann P., Über die Wirkung fortgesetzter subkonjunktivaler Injektionen von Nebennierenpräparaten beim Kaninchen und ihre therapeutische Verwendung beim Menschen. Zsch. Augenhk., 32, p. 216, 1914.
- Erdmann R., Production of transplantable growth. Proc. soc. exp. biol., 15, p. 96, 1918.
- Erichsen S., Zwei Fälle von Myxœdem. Tidskrift for den Norske Laegeforening, p. 129, 1910 (norwegisch).
- Erlandsen A., a) Experimentelle Untersuchungen über den Phloridzindiabetes. I. B. Z., 23, p. 329, 1910.
- b) II. Die Adrenalinvergiftung. B. Z., 24, p. 1, 1910.
- Erlanger, Les capsules surrénales. Thèse de Paris, 1902.
- Erlanger J. and Gasser H. S., Studies in secondary traumatic shock. III. Circulatory failure due to adrenalin. A. J. P., 49, p. 345, 1919.
- d'Errico G., Sul determinismo della attività funzionale delle ghiandole mammarie. Pediatria, Nr. 4, 1910.
- Ertl F., Klinische Versuche mit wehenanregenden Mitteln. M. m. W., p. 937, 1913.
- Ervin D. M., a) Relation of the pancreas to the diabetic state. Jour. lab. and clin. med., 4, p. 711, 1919.
- b) The relation of glycogen to the pathologic changes in pancreatic diabetes. Jour. lab. and clin. med., 5, p. 146, 1919.
- Esau P., Exper. Untersuchungen über den Phloridzindiabetes. M. G. M. C., 19, 1908.
- Esch P., a) Experimentelle Untersuchungen über die Bedeutung des wirksamen Bestandteiles der Nebennieren in Verbindung mit Lokalanästheticis. A. P. P., 64, p. 84, 1910.
- b) Über eine ante-operative Vorbehandlung hochgradiger Anämien durch intramuskuläre Injektionen von defibriniertem Menschenblut. M. m. W., Nr. 41, 1911.
 - c) Über die Erfolge und das wirksame Prinzip der Organextrakttherapie bei Menstruationsstörungen. C. G., Nr. 44, 1920.

- Eschbach et Milhiet, Hyperthrophie du Thymus. Bull. et mém. soc. anat. Paris, 87, p. 289, 1912.
- Escherich Th., a) Bemerkungen über den Status lymphaticus der Kinder. B. k. W., 1896.
 — b) Zur Kenntnis der tetanischen Zustände des Kindesalters. M. m. W., 1907.
 — c) Die Tetanie der Kinder. Wien, 1909.
- Escudero P., a) Formas clinicas de la enfermedad de Basedow. Ref. End., 4, p. 330, 1920.
 — b) Dispepsias tiroideas. Rev. espan. med. cir., p. 355, 1920. Ref. End., 5, p. 145, 1921.
- Escudor-Nunez P., a) Sur l'éberthémie. Ref. End., 3, p. 40, 1919.
 — b) Syndrome suréno-typhique. Ref. End., 3, p. 503, 1919.
 — c) Conceptos generales de endocrinologia. Ref. End., 3, p. 511, 1919 und 4, p. 261, 1920.
- Eskin D. A., Über die Wirkung der Gifte auf die Blutgefäße entzündeter Gewebe in Verbindung mit der Frage über die Anwendung von Adrenalin bei Peritonitis. Russ. Wratsch., 13, p. 809, 1914.
- Espina, Transmission directe de la enfermedad de Addison. Real acad. nac. med., Madrid, 1919.
- Esposel F., Pituitary body. Ref. End., 1, p. 533, 1917.
- Essen-Möller, Doppelseitige Ovariectomie im Anfang der Schwangerschaft. C. G., 28, 1904.
- Esser, Ein typischer Fall von Morbus Addisonii. D. m. W., 1899.
- Estes Wm. L., The parathyroids of the horse. Johns Hopkins hosp. bull., 18, p. 335, 1907.
- Estes und Cecil A. B., The relation of iodine to the parathyroid. Ibid., p. 331, 1907.
- Etienne G., a) Maladie de Basedow et addisonisme total, syndrome polyglandulaire par dysthyroïdie et dysurrénalie. Bull. soc. méd. hôp., 1910.
 — b) Décalcification ostéomalacique expérimentale par le chlorure de calcium et par l'adrénaline. J. d. P. P., 14, p. 108, 1912.
 — c) Note sur un cas d'othématome expérimentale chez le lapin. C. r. S. B., 72, p. 952, 1912.
 — d) L'action sur l'appareil cardio-vasculaire des injections répétées d'urohypertensine et d'urohypotensine. J. d. P. P., 1913.
 — e) Addisonisme et maladie de Basedow. Syndrome polyglandulaire. Bull. soc. méd. hôp., 40, p. 927, 1916.
- Etienne G. et Fritsch, a) La rôle athéromatisant du chlorure de calcium dans l'athérome expérimental n'appartient pas à sa chaux. C. r. S. B., p. 937, 1909.
 — b) Origine de la chaux dans la calcification des artères et pathogénie de l'athérome calcifié. J. d. P. P., 11, p. 1184, 1909.
- Etienne G. et Parisot L., a) Action sur les vaisseaux de l'adrénaline employée simultanément avec les vaso-dilatateurs. Congr. franç. méd., Paris, 1907.
 — b) Athérome aortique et extract d'hypophyse. C. r. S. B., 64, p. 751, 1908.
 — c) Les composés iodés jouissent-ils de propriétés anti-athéromatisantes. Soc. méd. de Nancy, 26 févr.; Revue méd. de l'Est, 1 juin 1908.
 — d) Pression artérielle et artério-sclérose. Congr. méd. Genève, sept. 1908.
 — e) Action sur l'appareil cardio-vasculaire des injections répétées d'extract d'hypophyse. Comparaison avec l'action de l'adrénaline. A. m. e., 20, p. 423, 1908.
 — f) La rôle de l'élévation de la pression artérielle dans l'étiologie de l'athérome. J. d. P. P., 10, p. 1055, 1908.
- Etienne et Rémy, a) Influence sur la gestation des extraits surrénaux et mammaires chez le lapin. C. r. S. B., 72, p. 199, 1912.
 — b) Influence sur la gestation des extraits thyroïdiens et hypophysaires chez le lapin. C. r. S. B., 72, p. 196, 1912.
- Etienne G. et Richard G., a) A propos d'un syndrome basedovien d'origine émotive survenu chez un addisonien. Soc. méd. hôp., 42, p. 1199, 1918.
 — b) Maladie de Basedow et émotions de bombardements. Ibid., 42, p. 1196, 1918.
 — c) Glands et émotions de bombardements. Revue méd. 1918.

- d) La pression arterielle et les émotions de guerre. *Paris méd.*, 9, p. 109, 1919.
- e) Un nouveau cas de syndrome pluriglandulaire avec épilepsie tardive. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 36, Nr. 4, 1920.
- Ettlinger et Nageotte, Lésions des cellules du système nerveux central dans l'intoxication addisonienne expérimentale (décapsulation). *C. r. S. B.*, 48, 1896.
- Eulenburg, a) Antithyreoidinbehandlung der Basedowschen Krankheit. *B. k. W.*, Nr. 45, 1905.
- b) Morbus Basedowii. *V. C. M.*, 1897.
- Eulenburg und Guttman, Die Pathologie des Sympathicus. Berlin, 1873.
- Euler H., Pulpentod, natürliche und synthetische Nebennierenpräparate. *Diss.*, Wien, 1907.
- Euler H. und Svanberg O., Über den Zusammenhang zwischen Kohlenhydrat und Phosphatstoffwechsel bei Diabetes. *B. Z.*, 76, p. 326, 1916.
- Eustachi Barth., *Opuscula anatomica. De renum structura, officiis, et administratione.* Cap. VI, Venezia, 1563.
- Euzière et Delmas, A propos d'une nouvelle observation d'achondroplasie. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 1911.
- Evans J., Some manifestations of pituitary growths. *B. m. J.*, 1911.
- Evans C. L., a) Note on the fate of secretin in pancreatic diabetes. *J. o. P.*, 44, p. 461, 1912.
- b) The mechanism of cardiac acceleration by warmth and adrenalin. *J. o. P.*, 51, p. 91, 1917.
- Evans C. L. and Ogawa S., The effect of adrenalin on the gaseous metabolism of the isolated mammalian heart. *J. o. P.*, 47, p. 447, 1913—1914.
- Evans H. M., On the behavior of the mammalian ovary and especially of the atretic follicle towards vital stains of the acid azo group. *Proc. soc. exp. biol.*, 13, p. 80, 1916.
- Evans J. J. and Assinder, Pathological report on a case of pituitary infantilism. *Birmingham med. Rev.*, 80, p. 1, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 381, 1917.
- Evans, Middleton and Smith, Tonsillar endamebiasis and thyroid disturbances. *A. J. m. s.*, February 1916.
- Eve F. C., Acute atrophy of thyroid gland. *B. m. J.*, 2, p. 583, 1914.
- Everke, Zur Behandlung des Schwangerschaftsabbruchs mit Ovoglandol nach Hofbauer. *C. G.*, Nr. 42, 1920.
- Evoli G., Contributo sperimentale alla fisiopatologia del timo, specialmente in rapporto alla patogenesi della morte istantanea di origine timica. *Tommasi*, 8, p. 642 u. 31, p. 657, 1913.
- Ewald E. A., a) Die Erkrankungen der Schilddrüse. *Nothnagels Handb.*, 1896; 2. Aufl. Wien, 1909.
- b) Klinische Vorstellung von Hypophysistumoren. *M. m. W.*, p. 1853, 1908.
- c) Dercumsche Krankheit. *Encyclop. Jahrb.*, 16, 1909.
- d) Zur Frage der Kropfpathologie. *D. m. W.*, p. 768, 1910.
- Ewald J. B. und Rockwell, Exstirpation der Thyreoidea an Tauben. *P. A.*, 47, 1890.
- Ewald O., Über maligne Hundestrümen nebst Bemerkungen über die sekretorische Tätigkeit der Schilddrüse. *Ztschr. Krebsforsch.*, 15, p. 85, 1915.
- Ewald P., Fettgehalt und multiple Adenombildung in der Nebenniere. *Diss.*, München, 1902.
- Ewans H. W., Addison's disease following enteric fever. *Lancet*, 1900.
- Eweyk, van, Die Beeinflussung der inneren Sekretion des Pankreas durch Spinalsekretin. *V. A.*, 227, p. 113, 1920.
- Ewing J., a) Thymus tumors. *Surg. gyn. obst.*, 22, p. 461, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 94, 1917.
- b) Military aspects of status lymphaticus. *J. A. M. A.*, 71, p. 15251, 1918.
- Ewins A. J., Some colour reactions of adrenine and allied bases. *J. o. P.*, 40, p. 317, 1910.
- Ewins A. J. and Laidlaw P. P., a) The alleged formation of adrenine from tyrosine. *J. o. P.*, 40, p. 275, 1910.

- *b)* The fate of parathyroid-phenylethylamine in the organism. J. o. P., 41, p. 78, 1910.
- Exhaquet L., L'asthme thymique chez les enfants. Rev. méd. Suisse Rom., 38, p. 403, 1918.
- Exner A., *a)* Kehlkopfnerven und die Funktionen der Thyreoiden. P. A., 68, 1897.
- *b)* Über die durch intraperitoneale Adrenalininjektion veränderte Resorptionsfähigkeit des tierischen Peritoneums. V. H., 24, 1903.
- *c)* Über durch intraperitoneale Adrenalininjektion verursachte Verzögerung der Resorption von den in den Magen eingebrachten Giften. A. P. P., 50, p. 313, 1904.
- *d)* Exstirpation der Hypophyse bei malignen Adenom, gefolgt von Besserung. W. k. W., 1909 und 81. V. d. N. A., 1909. Verh. d. d. Ges. f. Chir., 39. Kongr. 1909.
- *e)* Beitr. z. Path. u. Pathogenese der Akromegalie. M. G. M. C., 20, p. 645, 1909.
- *f)* Über die Wirkung implantierter Hypophysen. C. P., 24, p. 387, 1910.
- *g)* Über Hypophysentransplantationen und die Wirkung dieser experimentellen Hypersekretion. Z. Ch., 107, p. 172, 1910.
- Exner A. und Boese J., *a)* Über experimentelle Exstirpation der Glandula pinealis. N. C., p. 754, 1910.
- *b)* Über experimentelle Exstirpation der Glandula pinealis. Z. Ch., 107, p. 182, 1910.
- Exner A. und Tandler J., Über die Messung des Muskeltonus und die Bedeutung des Tonus. M. G. M. C., 20, 1909.
- Exner H. V., Some observations on the functions of the suprarenal glands in white rats. Dublin Journ. med. science, Ser. 4, Nr. 2, 1920.
- Exner S., *a)* Physiol. d. männl. Geschlechtsorgane. In Fritsch-Zuckerkanndls Handb. d. Urologie, I., 1903.
- *b)* Männlich und weiblich. Beitr. z. Geb. u. Gyn., Festschr. Chrobak. Wien, 1903.
- Eymer H. und Menge C., Röntgentherapie in der Gynäkologie. M. G. G., 35, p. 268, 1912.
- Eysselt v. Klimpély A., Weitere Erfolge und Erfahrungen bei der Behandlung des endemischen Kretinismus mit Schilddrüsensubstanz. W. m. W., p. 394, 1910.
- Faas J., Über die Schwangerschaftstetanie. Diss., Erlangen, 1913.
- Faber, Beitrag zur Röntgentherapie bei gynäkologischen Leiden. Ztschr. f. Röntgenk., 12, H. 2, 1910.
- Faber A., Die Arteriosklerose. Jena, 1912.
- Faber A. und Schon H. J., Über pharmakologische Funktionsproben mit besonderer Rücksicht auf die Neurasthenie. Z. k. M., 83, p. 390, 1916.
- Faber F., Tetanie und Gravidität. Diss., München, 1916.
- Faber K., Case of acromegaly. Ugeskr. f. læger, 78, p. 613, 1916. Ref. End., 5, p. 361, 1921.
- Faber K. und Norgaard A., *a)* Schwellenwerte bei Diabetikern, im Hunger bestimmt. Bibliothek for læger, 112, 1920.
- *b)* Détermination d'un seuil de la glycosurie chez les diabétiques. C. r. S. B., 83, p. 495, 1920.
- Fabian E., Über die Erfolge der operativen Behandlung des Morbus Basedowii. B. kl. Ch., 115, p. 1, 1919.
- Fabozzi S., Sugli effetti del succo di capsule surrenali negli animali scapsulati. Morgagni, 42, p. 177, 1900; Gazz. osp., 21, p. 116, 1900.
- Fabraeus R., Beiträge zu den Versuchen, mittels des überlebenden Uterus Blutveränderungen während der Gravidität nachzuweisen. Hygiea, 80, p. 290, 1918.
- Fabre G. J. B. M., Sur quelques cas anormaux de maladie d'Addison. Thèse de Paris, 1912.
- Faggella V., L'adrenalina riesce ad impedire le modificazioni delle capsule surrenali da affaticamento e ad aumentare la resistenza degli animali alla fatica muscolare? Tommasi, 8, p. 707, 1913.
- Faginoli A., Sull'azione tossica dei lipoidi degli organi. Not. 3, Tossicità degli estratti metilici di tiroide. Biochimica e terap. speriment., 4, 1912.
- Fahr Th., *a)* Über chronische Nephritis und ihre Beziehung zur Arteriosklerose. V. A., 195, p. 228, 1909.
- *b)* Herkunft des Glykogens in der Diabetikerniere. C. a. P., 22, Nr. 21, 1911.

- c) Beiträge zur experimentellen Atherosklerose unter besonderer Berücksichtigung der Frage nach dem Zusammenhang zwischen Nebennierenveränderungen und Atherosklerose. V. d. p. G., 15, p. 1912.
- d) Experimentelle Beiträge zur Frage des Pankreasdiabetes. V. d. p. G., 16, p. 289, 1913.
- e) Diabetes-Studien. V. A., 215, p. 247, 1914.
- f) Histologische Befunde an Kropfherzen. C. a. P., 27, Nr. 1, 1916.
- g) Untersuchungen zur Glykogenfrage. D. m. W., p. 1337, 1916.
- h) Diabetes-Studien. V. A., 223, 1917.
- i) Beiträge zur Pathologie der Hypophyse. D. m. W., Nr. 8, 1918.
- j) Zur Frage des diabetischen Xanthoma. D. m. W., p. 1373, 1919.
- k) Herzuntersuchungen an 17 Fällen von Morbus Basedow und 17 Fällen von Struma. D. m. W., p. 1178, 1920.
- l) Basedow und Struma mit Herzstörungen. M. m. W., p. 884, 1920.
- Fahr Th. und Reiche F., Zur Frage des Morbus Addison. Z. P., 22, 1920.
- Fahrenkamp, Über die verschiedene Beeinflussung der Gefäßgebiete durch Digitoxin. A. P. P., 65, p. 367, 1911.
- Fairbairn, A renal tumour arising from adrenal remnants. Transact. path. soc., London, 53, p. 184, 1902.
- Fairiss Ch., Tumeur de la surrenale chez un bovidé. C. r. S. B., 76, p. 902, 1914.
- Fajerstajn, Beitrag zur Kenntnis der Myasthenie und der verwandten Symptomenkomplexe. Tübingen, 1902.
- Falcone R., Sugli innesti della glandola interstiziale. Rif. med., 36, p. 1177, 1920.
- Falconer A. W., Three cases of dyspituitarism. Edinburgh med. journ., 11, 1913.
- Falk F., a) Über die durch Adrenalinjektionen an Kaninchen hervorgerufenen Gefäßveränderungen und deren experimentelle Beeinflussung. Z. e. P., 4, p. 360, 1907.
- b) Über Adrenalinveränderungen an den Gefäßen und deren experimentelle Beeinflussung. M. m. W., 1907.
- c) Weitere Untersuchungen zur Frage der Adrenalin-Arterioneekrose und deren experimentelle Beeinflussung. W. k. W., p. 810, 1909.
- Falk F. und Saxl, Zur funktionellen Leberdiagnostik. Z. k. M., 73, 1911.
- Falk J. J., Beiträge zur Lehre von der Innervation des Uterus und der Vagina. Z. G. G., 74, p. 881, 1913.
- Falk O., Osteomalacie und innere Sekretion der Ovarien. C. G., Nr. 11, 1910.
- Falkenberg, Zur Exstirpation der Schilddrüse. V, 10, C. M., p. 502, 1891.
- Falls F. H., a) A demonstration of an enlarged thymus with an anomalous vena innominata. Transact. Chicago path. soc., 10, p. 57, 1915/16.
- b) Thymus death. Surg. gyn. obst., 22, p. 712, 1916.
- Falta W., a) Über den zeitlichen Ablauf der Eiweißzersetzung im tierischen Organismus. D. A. k. M., 86, p. 517, 1905.
- b) Über die physiologische Bedeutung des Pankreas. W. k. W., p. 559, 1907.
- c) Diskussion zum Vortrage Biedl-Offer. W. k. W., 1907.
- d) Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. IV. Mitt., Z. k. M., 65, p. 300; VI. Mitt., ibid., 65, p. 463; VIII. Mitt., ibid., 65, p. 489 und ibid., 66, p. 401, 1908.
- e) Beziehungen zwischen der inneren Sekretion der Schilddrüse, des Pankreas und des chromaffinen Systems. V, 25, C. M., 1908.
- f) Über den Eiweißumsatz beim Diabetes mellitus. B. k. W., 1908.
- g) Die Therapie des Diabetes mellitus. Ergeb. inn. Med., 2, 1908.
- h) Weitere Mitteilung über die Wechselwirkung der Drüsen mit innerer Sekretion. B. k. W., 1909.
- i) Concerning diseases that depend on disturbances of internal secretion. A. J. m. s., 1909.
- k) Über die Bedeutung der Blutdrüsen in der Pathologie des Diabetes mellitus. P. m. W., 1910.

- l) Über Fettstühle bei Morbus Basedowii. V. 27. C. M., 1910.
 - m) Über Glykosurie und Fettstühle bei Morbus Basedowii; zugleich ein Beitrag zur Röntgentherapie dieser Krankheit. Z. k. M., 71, 1910.
 - n) Erkrankungen der Drüsen mit innerer Sekretion. Handb. d. inn. Med., IV, 1912.
 - o) Die Krankheiten der Blutdrüsen. Berlin, 1913.
 - p) Bemerkungen zu der Arbeit von L. Borchardt: Über das Blutbild bei Erkrankungen der Drüsen mit innerer Sekretion. D. A. k. M., 107, p. 103, 1912.
 - q) Späteunuchoidismus und multiple Blutdrüsenklerose. B. k. W., 49, p. 1412 u. p. 1477, 1912.
 - r) Zur Theorie und Behandlung des Diabetes mellitus. M. K., 10, p. 9, 1914.
 - s) Correlation of organs of internal secretion and their disturbances. XVIIth Internat. Congr. of Med., Section VI, p. 137, London, 1913.
 - t) Über die gemischte Amylazeenkur bei Diabetes mellitus. M. m. W., Nr. 22, 1914.
 - u) Studien über den Purinstoffwechsel. 1. Mitteilung. Der Einfluß des Adrenalins auf die Allantoinausscheidung beim Hunde. Z. e. P., 15, p. 356, 1914.
 - v) Ist die Wärmebildung bei Diabetes mellitus krankhaft gesteigert? D. A. k. M., 123, H. 3/4 u. 5/6, 1917.
 - w) Entgegnung auf Th. Büdingens Mitteilung über Blutzuckerregulation. respiratorischen Gaswechsel und Körpertemperatur usw. D. A. k. M., 128, p. 162. 1918.
 - x) Ein Fall von Morbus Basedowii mit einseitigem Exophthalmus. Ein Fall von Thyreoplasie. W. k. W., Nr. 6, 1919.
 - y) Kriegskost im Diabetes. W. k. W., p. 398, 1919.
- Falta und Decio, Beziehungen zwischen Uterusmyom und Kreislauf. M. G. G., 1911.
- Falta W. und Fleming G. B., Über die Wirkung des Adrenalins und Pituitrins auf den überlebenden Kaninchenuterus und über die Verwertbarkeit der Uterusmethode für den Adrenalinnachweis im Serum. M. m. W., Nr. 50, 1911.
- Falta W. und Gigon A., a) Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. V. Mitt., Z. k. M., 65, p. 313, 1908.
- b) Über den Einfluß stickstofffreier Energieträger auf den zeitlichen Ablauf der Eiweißzersetzung. B. Z., 13, p. 267, 1906.
- Falta W., Grote und Staehelin, a) Versuche über den Kraft- und Stoffwechsel und den zeitlichen Ablauf der Zersetzungen unter dem Einfluß verschiedener Ernährung beim Hund. H. B., 9, p. 333, 1907.
- b) Über den Stoffwechsel und Energieverbrauch bei pankreaslosen Hunden. Ibid., 10, 1907.
- Falta W. und Ivcović, a) Adrenalin als Antidot. B. k. W., p. 1929, 1909.
- b) Über die Wirkungsweise des Adrenalins bei verschiedener Applikation. W. k. W., 1909.
- Falta W. und Kahn Fr., Klinische Studien über Tetanie mit besonderer Berücksichtigung des vegetativen Nervensystems. Z. k. M., 74, 1911/1912.
- Falta W., Newburgh L. H. und Nobel E., Über die Wechselwirkung der Drüsen mit innerer Sekretion. IV. Mitt. Über Beziehungen der Überfunktion zur Konstitution. Z. k. M., 72, 1910.
- Falta W. und Nowaczynski J., Über die Harnsäureausscheidung bei Erkrankungen der Hypophyse. B. k. W., p. 1781, 1912.
- Falta W. und Priestley J. G., Beiträge zur Regulation von Blutdruck und Kohlehydratstoffwechsel durch das chromaffine System. B. k. W., Nr. 47, 1911.
- Falta W. und Quittner M., Über den Chemismus verschiedener Ödemformen. W. k. W., Nr. 38, 1917.
- Falta W. und Rudinger C., a) Klinische und experimentelle Studien über Tetanie. V, 26, C. M., p. 405, 1909.
- b) Einige Bemerkungen über den Kohlehydratstoffwechsel und Blutdruck bei Thyreoidektomie. Z. St., 5, 1910.
- Falta W., Rudinger, Bertelli, Bolaffio und Tedesco, Über Beziehungen der inneren Medizin zum Salzstoffwechsel. V. 26. C. M., p. 138, 1909.

- Falta W. und Whitney, Zur Kenntnis des Eiweiß- und Mineralstoffwechsels pankreas-diabetischer Hunde. H. B., 11, p. 224, 1908.
- Fano G., a) La coordination humorale. Rev. gén. des scienc., 22, Nr. 10, 1911.
 — b) Appunti sintetici. I. Sulla trasmissione di eccitamenti per vie umorale e nervose. A. d. F., 11, p. 203, 1913.
- Fano G. e Rossi G., Sulla viscosità del siero sanguigno nelle lesioni sperimentali dell'apparechio tiroparatiroideo. A. d. F., 2, 1906.
- Faragó K., A mellékvese adrenalin-tartalmáról kóros viszonyok között. Magyar orvosi Archivum, n. F., 12, p. 419, 1911.
- Farani, Beitrag zu den Zusammenhängen zwischen Schilddrüse und weiblichen Geschlechtsorganen. Arch. Bras. de Med., 2, p. 490, 1912.
- Farges F., Contribution à l'étude du diabète. P. m., 28, 1920.
- Farini A., a) Sul rapporto degli estratti di pancreas con l'ipertensione adrenalinica. Clin. med. ital., Nr. 5, 1910.
 — b) Tossicità adrenalinica ed estratti organici. Gazz. osp., 1910.
- Farini F., Diabete insipido e opoterapia ipofisaria. Gazz. osp., Nr. 109, 1913.
- Farini A. e Ceccaroni B., a) Pressione arteriosa e diuresi nella terapia ipofisaria. Clin. med. ital., 52, p. 497, 1913.
 — b) Influenza degli estratti ipofisari sull'eliminazione dell'acido ippurico. Gazz. osp., 34, p. 879, 1915.
- Farini A. e Roncato A., a) Sull' azione ipotensiva di pancreas. Sper., 64, 1910.
 — b) Sur l'action hypotensive du pancréas. A. i. B., 56, p. 60, 1911.
- Farini A. e Vidoni G., Azione degli estratti di tiroide delle soluzioni di tiroidina, degli estratti di timo sul sistema circolatorio. Sper., 62 u. A. i. B., 52, 1909.
- Farmachidis C., a) Sulle glicosurie transitorie. Rif. med., 19, p. 816, 1913.
 — b) A proposito di un caso di equilibrio endocrinico pluriglandolare con prevalente insufficienza delle ghiandole surrenali. Rif. med., 35, p. 829, 1919.
- Farmachidis G. B. e Vattuone A., a) Alcune osservazioni sull'azione glicolitica delle tonsille. Rif. med., p. 987, 1913.
 — b) Ricerche sperimentale sopra una funzione glicolitica delle tonsille palatine. Gazz. internat. med. e chir., Nr. 46—48, 1914.
- Farnell F. J., Remarks upon the vegetative nervous system and the internal secretions. Journ. ment. sci., 63, p. 225, 1917.
- Farner E. und Klinger, a) Experimentelle Untersuchungen über Tetanie. M. G. M. C., I. Mitt., 32, p. 353; II. Mitt. p. 469, 1920.
 — b) Über den endemischen Kropf der Katze. Vierteljahrsschr. d. Naturf.-Gesellsch. in Zürich, 65, 1920.
- Faroy G., Diabète avec insuffisance pancréatique. Bull. soc. méd. hôp., p. 235, 1917.
- Farrant Rup., a) Thyroid action and reaction, with special reference to the formation of thyroid tumours. Proc. roy. soc. med., 6, path. sect., p. 21, 1912.
 — b) The relation of the thyroid to antitoxin. Lancet, 185, p. 1820, 1913.
 — c) Hyperthyroidism: its experimental production in animals. B. m. J., Nr. 2760, 1913.
 — d) The pathological changes of the thyroid in disease. Proc. roy. soc. med., 7, Nr. 5, path. sect., p. 49, 1914 und B. m. J., Nr. 2774, 1914.
 — e) The causation, prevention and cure of goitre, endemic and exophthalmic. B. m. J., 1914.
 — f) The causation and cure of certain forms of insanity. B. m. J., 1, p. 882, 1916.
- Farroni B., a) Funzione endocrina delle ghiandole salivari ed eliminazione degli zuccheri. Riv. crit. clin. med., Nr. 37—38, 1911.
 — b) Azione del secreto interno delle ghiandole salivari-sialopina sulla tossina difterica. Tommasi, Nr. 20, 1913.
- Fassin L., a) Rôle de l'iode dans l'augmentation des propriétés du sérum sous l'influence des produits thyroïdiens. C. r. S. B., 66, p. 457, 1909.
 — b) Sur le pouvoir alexigène de la thyroïde délipodée (thyrotoxine). C. r. S. B., 69, p. 498, 1910.

- c) Du rôle de l'iode dans le pouvoir alexigène de la thyroïde. *Ibid.*, p. 572, 1910.
- Fassini R., Effetti terapeutici della paraganglino Vassale in alcune forme dispeptiche della tubercolosi polmonare. *Gazz. osp.*, 1908.
- Faure Ch., a) Sur le développement de la langue et sur le tractus thyroglosse chez l'homme. Thèse de Toulouse, 1912.
- b) Note sur un cas d'hermaphroditisme rudimentaire chez le coq. *C. r. s. B.*, 82, 1919.
- Faure L., Contribution à l'étude de la maladie d'Addison. Thèse de Paris, 1898.
- Faure-Beaulieu, Villaret M. et Sourdel, Contribution à l'étude des lésions associées de la thyroïde et du pancréas. *A. m. e.*, 1912.
- Faurét-Fremiet E., a) Sur une sécrétion interne chez le *cochliopodium pallidum*. *C. r. S. B.*, 58, p. 905, 1905.
- b) Composition et morphologie des lipoides ovulaires. I. Oocyte de l'*ascaris megaloccephala*. *J. d. P. P.*, 16, p. 808 1915.
- Fausser A., Einige Untersuchungsergebnisse und klinische Ausblicke auf Grund der Abderhaldenschen Anschauungen und Methodik. *D. m. W.*, p. 2446, 1912.
- Favorski A. V., Traitement de l'acromégalie. *Revue Névrol*, 1900.
- Fawcett G. G., Rahe J. M., Hackett G. S. and Rogers J., The effect of aqueous extracts of organs upon the contractions of unstriated muscle fibers. *A. J. P.*, 89, p. 154, 1915.
- Fawcett G. G., Rogers J., Jessie, Rahe M., Beebe S. P., a) The effect of thyroid extract upon blood pressure. *A. J. P.*, 36, p. 113, 1915.
- b) The active principles of different organs as shown in kymograph tracings. *A. J. P.* 37, p. 453, 1915.
- Fayet et Bonnel F., Persistance du thymus chez un cheval de sept ans mort subitement. *Bull. et mém. soc. anat. de Paris*, 88, p. 275, 1913.
- Fearnside E. G., a) Diseases of the pituitary gland and their effect on the shape of the sella turcica. *Proc. roy. soc. med.*, 7, Nr. 5; *Electro-therapeut. sect.* p. 46, 1914.
- b) Dystrophia adiposo-genitalis, with positive Wassermann. *P. R. S. med., neurol. sec.* 9, p. 50, 1915/16.
- c) The „pudding face“ type of dispituitarism. *Ibid.*, p. 69, 1916.
- d) Scleroderma with subcutaneous calcareous concretions. *Ibid.*, 9, p. 73, 1916.
- Federici F., Della struttura della capsula surrenali e della alterazioni consecutive alle infezioni sperimentali. *Sper.*, 58, p. 419, 1904.
- Federn S., Morbus Basedowii. *W. k. W.*, p. 580, 1910.
- Fedoroff S. P., Über Befund von Adrenalin in einem Nierentumor. *Folia urologica*, H. 5, 1908.
- Feer E., Zwei Fälle von Lipodystrophia progressiva. *J. K.*, 82, 1915.
- Fehling H., a) Die Form des Beckens beim Foetus und Neugeborenen. *A. G.*, 10.
- b) Über Wesen und Behandlung der Osteomalacie. *A. G.*, 28, 1890 und 29, 1891.
- c) Die Bedeutung der Lehre von der inneren Sekretion und ihre Nutzanwendung für die prakt. Gynäkologie. *M. G. G.*, 50, p. 143, 1919.
- Feilchenfeld, Fall von Tumor cerebri (Gliosarkom) der Zirbeldrüse. *N. C.*, 1885.
- Feilchenfeld L., Über akute und chronische Vagotonie. *D. m. W.*, p. 627, 1920.
- Feiler, Suprareninum syntheticum. *Ref. Woch. f. Ther. d. Auges*, 1908.
- Fein J., Zur Operation der Hypophyse. *W. k. W.*, p. 1035, 1910.
- Feinmann J. Sch., Struma retropharyngealis. *Diss.*, Zürich, 1917.
- Feit H., Über hypophysäre Cachexie. *M. K.*, p. 421, 1920.
- Fejér J., Ein operierter Fall von Hypophysistumor. *Budapesti orvosi ujsag*, 10, 1912.
- Fekete A. v., Ergebnisse über die uterotonische Wirkung des Serums Kreißender. *M. G. G.*, 44, p. 97, 1916.
- Felber E., Sarkomatös degenerierte Dermoidcyste der Thymus. *Mitt. Ges. inn. Med.* in Wien, 12, p. 40, 1913.
- Feldkirchner H., Kasnistische Beiträge zur Dystrophia adiposogenitalis. *Diss.*, München 1917.

- Enderlen E., Untersuchungen über die Transplantation der Schilddrüse in die Bauchhöhle von Katzen und Hunden. M. G. M. C., 3, p. 474, 1898.
- Enderlen E. und Hotz G., Zur Technik der Kropfoperation. C. Ch., 47, p. 1365, 1920.
- Engel C., Über Diabetes insipidus. Z. k. M., 67, 1909.
- Engel E., a) Sui processi secretori nelle cellule delle paratiroidi dell' uomo. J. M., 26, p. 84, 1909.
- b) Kann die Ovarientransplantation als erfolgreiche Behandlung der Ausfallserscheinungen kastrierter Frauen angesehen werden? B. k. W., p. 985, 1912.
- Engel Fr., Klinische Untersuchungen über das Hormonal (Peristaltikhormon) an Haustieren. Diss., Giessen, 1912.
- Engel H., Chemotherapeutische Versuche mit Adrenalin und ähnlich konstituierten Stoffen bei tumorkranken Tieren. Z. e. P., 11, p. 9, 1912.
- Engeland R. und Kutscher Fr., Über einige physiologische Substanzen. Z. B., 57, p. 527, 1912.
- Engelbach W., a) Classification of disorders of the hypophysis. End., 4, p. 347, 1920.
- b) Arterial hypertension associated with endocrine dyscrasia. J. A. M. A., 74, Nr. 24, 1920.
- c) Endocrine amenorrhea. Comparison of endocrine types. Med. clin. of North Amer. St. Louis, 4, p. 665, 1920. Ref. Kgzbl., 16, p. 563, 1921.
- Engelbertz, Morbus Addisonii. Diss., Bonn, 1892.
- Engelbrecht W., Über die piperidinartigen Wirkungen von Organextrakten auf die roten Blutkörperchen. Diss., Marburg.
- Engelhorn, Schilddrüse und weibliche Geschlechtsorgane. Gyn. Rundsch., Nr. 8, 1912.
- Engelking E., Über Polyzythämie als vererbare Störung der inneren Sekretion. D. m. W., p. 1140, 1920.
- Engelloch F., Studien über antagonistische Nerven. X. Mitt. Vergleich der Empfindlichkeit entnervter und nicht entnervter Organe. Z. B., 66, p. 99, 1916.
- Engelmann F., a) Adrenalinbehandlung bei Osteomalacie. Ibid., 32, 1908.
- b) Die Placentartheorie der Eklampsieätiologie. C. G., 33, 1909.
- Engelmann F. und Stade C., Über die Bedeutung des Blutegelextraktes für die Therapie der Eklampsie. M. m. W., p. 2203, 1909.
- Engelmann K., Über die Beziehungen von Erkrankungen der Nebennieren zu Morbus Addisonii. Diss., Würzburg, 1906.
- Engelmann und Sternberg, Lymphosarkom der Thymus. W. k. W., p. 1177, 1911.
- Engelsmann Th., Blutuntersuchungen bei Morbus Addisoni. Fol. haemat., 19, 1915.
- Engländer B., Adrenalin bei Knochenerweichung (Osteomalacie). C. G., 1909.
- Engländer M., Zur Therapie der Fettleibigkeit. W. m. W., p. 108, 1910.
- Enriques P., Wachstum und seine biologische Darstellung. Biol. Cbl., 29, p. 331, 1909.
- Enriquez et Hallion, a) Réflexe acide de Pavlov et sécrétine: mécanisme humoral commun. C. r. S. B., 55, p. 233, 1903.
- b) Rappel de nos recherches expérimentales et cliniques sur les propriétés excitopéristaltiques de certains extraits d'organes. Bull. gén. théor., 162, 1911.
- Enriquez E. et Lereboullet P., Un cas de mélanodermie arsénicale généralisée simulant la maladie d'Addison. Gaz. hebdomadaire, 54, 1899.
- Enthoven P. H., Thyroogene hartstoornissen. Ned. Tijdschr. voor Geneesk., 61, p. 1461, 1917. Ref. End., 1, p. 375, 1917.
- Epelbaum, Contribution à l'étude de l'organothérapie. Corps thyroïde. Capsules surrénales. Thèse de Paris, 1895.
- Ephraim A., Über die Wirkung des Adrenalins beim Asthma bronchiale und bei der chronischen Bronchitis. D. m. W., p. 1453, 1912.
- Epifanio G., Influence de la fonction hépatique sur l'échange du chlore. A. i. B., 58, p. 280, 1912.
- Epley C. O., The significance of corpus luteum. Ref. End., 3, p. 354, 1919.
- Eppinger H., a) Über eine eigentümliche Hautreaktion, hervorgerufen durch Ergamin. W. m. W., 63, p. 1413, 1913.

- b) Die Basedowsche Krankheit. In Lewandowskys Handb. d. Neurol., 4, Innere Sekretion und Nervensystem, 1913.
- c) Das Myxödem. Ibid., 1913.
- d) Zur Pathologie der Milzfunktion. B. k. W., 50, p. 52, 1913.
- e) Zur Ödemfrage. W. k. W., p. 863, 1916.
- f) Die Tetanie. In Kraus-Brugsch, Spez. Path. u. Ther., I, p. 601, 1916.
- g) Zur Pathologie und Therapie des menschlichen Ödems zugleich ein Beitrag zur Lehre von der Schilddrüsenfunktion. Berlin, 1917.
- h) Die hepato-lienalen Erkrankungen. Enzykl. d. klin. Med., 1920.
- Eppinger H., Falta W. und Rudinger C., a) Über die Wechselwirkungen der Drüsen mit innerer Sekretion. Z. k. M., 66, p. 1, 1908; vorl. Mitt., W. k. W., 1908.
- b) Über den Einfluß der Schilddrüse auf Stoffwechsel und Nervensystem. V. 25. C. M., 1908.
- c) II Mitteilung. Z. k. M., 67, p. 380, 1909.
- d) Bemerkungen z. Arbeit Tomaszewski und Wilenko. B. k. W., 1908.
- e) Über den Antagonismus sympathischer und autonomer Nerven in der inneren Sekretion. W. k. W., 1908.
- Eppinger H. und Hess L., a) Zur Pathologie des viszeralen Nervensystems. I. Mitt., Z. k. M., 67, p. 345, 1909; II. Mitt., ibid., 68, p. 205, 1909; III. Mitt., ibid., 69, p. 231, 1909.
- b) Zur Pathologie der Basedowschen Krankheit. V. 26. C. M., p. 385, 1909.
- c) Versuche über die Einwirkung von Arzneimitteln auf überlebende Coronargefäße. Z. e. P., 5, p. 622, 1909.
- d) Die Vagotonie. Noordens Samml. klin. Abhandl., 9/10, Berlin 1910.
- Eppinger H. und-Hofer G., Regeneration und Schilddrüsenfunktion. M. G. M. C., 31 p. 12, 1918.
- Eppinger H. und v. Noorden, Zur Therapie der Basedowschen Diarrhöen. Intern. Beitr. z. Path. u. Ther. d. Ernährungsstörung., 2, p. 1, 1910.
- Eppinger H. und Steiner G., Zur Ödemfrage. W. k. W., 1917.
- Epstein A. A., a) Permeability vs. tolerance of the kidneys for sugar in diabetes mellitus. Proc. soc. exp. biol., 13, Nr. 8, 1916.
- b) On the relation of blood-sugar to glycosuria in diabetes mellitus. Ibid., 13, p. 67, 1916.
- c) The influence of renal function on hyperglycemia and glycosuria in diabetes mellitus. A. J. m. s., 154, p. 103, 1917.
- d) The application of the Auer-Kleiner morphine test in human diabetes. Proc. soc. exp. biol., 15, p. 89, 1918.
- Epstein A. A. and Baehr G., a) Studies in experimentale diabetes after pancreatectomy. J. B. Ch., 24, 1, p. 1, 1916.
- b) Certain new principles concerning the mechanism of hyperglycemia and glycosurie. A. J. m. s., p. 18, 1914.
- Epstein A. and Felsen, The influence of acidosis upon hyperglycemia in diabetes. A. J. m. s., 153, p. 58, 1917.
- Epstein A. A., Reiss J. und Branower J., The effect of surgical procedures on blood sugar and renal permeability. J. B. Ch., 26, p. 25, 1916.
- Erausquin R., Hypophysis and teeth. Ref. End. 2, p. 500, 1918.
- Erb W., Akromegalie. D. A. k. M., 42, 1888.
- Erb W. jun., a) Über experimentell erzeugte Arterienerkrankung beim Kaninchen. V. 21 C. M., 1904.
- b) Experimentelle und histologische Studien über Arterienerkrankung nach Adrenalininjektionen. A. P. P., 53, p. 173, 1905.
- c) Über Gehirnblutungen bei Kaninchen nach Adrenalininjektionen. Ziegl. B., Festschrift J. Arnold, p. 500, 1905.
- Erben F., Notiz zur Therapie des Diabetes mellitus. P. m. W., 1908.
- Erben S., Tetanie. W. k. W., Nr. 25, 1912.
- Ercole G., Secrezione interna della placenta e sua azione supra altre ghandole endocrine. Ann. Ostet. Gin., 37, p. 225, 1915.

- Erdheim J., a) Beitrag zur Kenntnis der branchiogenen Organe des Menschen. W. k. W., 1901.
- b) Zur normalen und pathologischen Histologie der Glandula thyreoidea, parathyreoidea und Hypophysis. Ziegl. B., 33, p. 158, 1903.
 - c) Über Schilddrüsenaplasie bei Cretinismus. Geschwülste des Ductus thyroglossus. Über einige menschliche Kiemenderivate. Ziegl. B., 35, p. 366, 1904.
 - d) Beiträge zur pathologischen Anatomie der menschlichen Epithelkörperchen. Z. H., 25, Abt. f. pathol. Anat., 1904.
 - e) Über Hypophysenganggeschwülste und Hirncholesteatome. S. W. A., 113, 3, 1904.
 - f) Zur Anatomie der Kiemenderivate bei Ratte, Kaninchen u. Igel. An. An., 29, 1906.
 - g) Tetania parathyreopriva. W. k. W., 1906; M. G. M. C., 16, p. 632, 1906.
 - h) Über Epithelkörperbefunde bei Osteomalacie. S. W. A., 116, 1907.
 - i) Über Zysten und Fisteln des Ductus thyroglossus. A. k. Ch., 85, p. 212, 1908.
 - k) Über einen Hypophysentumor von ungewöhnlichem Sitz. Ziegl. B., 46, p. 233, 1909.
 - l) Über das eosinophile und basophile Hypophysenadenom. F. Z. P., 4, p. 70, 1910.
 - m) Über den Kalkgehalt des wachsenden Knochens und des Callus nach der Epithelkörperchenexstirpation. F. Z. P., 7, p. 175, 1911.
 - n) Zur Kenntnis der parathyreopriven Dentinveränderungen. Ibid., p. 238, 1911.
 - o) Über Dentinverkalkung im Nagezahn bei der Epithelkörperchentransplantation. Ibid., p. 293, 1911.
 - p) Rachitis und Epithelkörperchen. Denkschriften der math.-naturw. Klasse der Akad. d. Wiss. Wien, 90, 1914.
 - q) Über Nanosomia pituitaria. Ziegl. B., 62, p. 302, 1916.
- Erdheim J. und Stumm e, a) Schwangerschaftsveränderungen der Hypophyse. 37. Chirurgenkongreß, Berlin 1908. B. k. W., 25. Mai 1908.
- b) Über die Schwangerschaftsveränderungen bei der Hypophyse. Ziegl. B., 46, 1909.
- Erdheim S., Über Graviditäts hypertrophie der Mammæ und der akzessorischen Brustdrüsen. W. k. W., p. 1571, 1913.
- Erdmann P., Über die Wirkung fortgesetzter subkonjunkivaler Injektionen von Nebennierenpräparaten beim Kaninchen und ihre therapeutische Verwendung beim Menschen. Zach. Augenbl., 32, p. 216, 1914.
- Erdmann R., Production of transplantable growth. Proc. soc. exp. biol., 15, p. 96, 1918.
- Erichsen S., Zwei Fälle von Myxœdem. Tidsskrift for den Norske Laegeforening, p. 129, 1910 (norwegisch).
- Erlandsen A., a) Experimentelle Untersuchungen über den Phloridzindiabetes. I. B. Z., 23, p. 329, 1910.
- b) II. Die Adrenalinvergiftung. B. Z., 24, p. 1, 1910.
- Erlanger, Les capsules surrénales. Thèse de Paris, 1902.
- Erlanger J. and Gasser H. S., Studies in secondary traumatic shock. III. Circulatory failure due to adrenalin. A. J. P., 49, p. 345, 1919.
- d'Errico G., Sul determinismo della attività funzionale delle ghiandole mammarie. Pediatria, Nr. 4, 1910.
- Ertl F., Klinische Versuche mit wehenanregenden Mitteln. M. m. W., p. 937, 1913.
- Ervin D. M., a) Relation of the pancreas to the diabetic state. Jour. lab. and clin. med., 4, p. 711, 1919.
- b) The relation of glycogen to the pathologic changes in pancreatic diabetes. Jour. lab. and clin. med., 5, p. 146, 1919.
- Esau P., Exper. Untersuchungen über den Phloridzindiabetes. M. G. M. C., 19, 1908.
- Esch P., a) Experimentelle Untersuchungen über die Bedeutung des wirksamen Bestandteiles der Nebennieren in Verbindung mit Lokalanästheticis. A. P. P., 64, p. 84, 1910.
- b) Über eine ante-operative Vorbehandlung hochgradiger Anämien durch intramuskuläre Injektionen von defibriniertem Menschenblut. M. m. W., Nr. 41, 1911.
 - c) Über die Erfolge und das wirksame Prinzip der Organextrakttherapie bei Menstruationsstörungen. C. G., Nr. 44, 1920.

- Eschbach et Milhiet, Hypertrophie du Thymus. Bull. et mém. soc. anat. Paris, 87, p. 289, 1912.
- Escherich Th., a) Bemerkungen über den Status lymphaticus der Kinder. B. k. W., 1896.
 — b) Zur Kenntnis der tetanischen Zustände des Kindesalters. M. m. W., 1907.
 — c) Die Tetanie der Kinder. Wien, 1909.
- Escudero P., a) Formas clinicas de la enfermedad de Basedow. Ref. End., 4, p. 330, 1920.
 — b) Dispepsias tiroideas. Rev. espan. med. cir., p. 355, 1920. Ref. End., 5, p. 145, 1921.
- Escudor-Nunez P., a) Sur l'éberthémie. Ref. End., 3, p. 40, 1919.
 — b) Syndrome surénno-typhique. Ref. End., 3, p. 503, 1919.
 — c) Conceptos generales de endocrinología. Ref. End., 3, p. 511, 1919 und 4, p. 261, 1920.
- Eskin D. A., Über die Wirkung der Gifte auf die Blutgefäße entzündeter Gewebe in Verbindung mit der Frage über die Anwendung von Adrenalin bei Peritonitis. Russ. Wratsch., 13, p. 809, 1914.
- Espina, Transmission directe de la enfermedad de Addison. Real acad. nac. med., Madrid, 1919.
- Esposel F., Pituitary body. Ref. End., 1, p. 533, 1917.
- Essen-Möller, Doppelseitige Ovariectomie im Anfang der Schwangerschaft. C. G., 28, 1904.
- Esser, Ein typischer Fall von Morbus Addisonii. D. m. W., 1899.
- Estes Wm. L., The parathyroids of the horse. Johns Hopkins hosp. bull., 18, p. 335, 1907.
- Estes und Cecil A. B., The relation of iodine to the parathyroid. Ibid., p. 331, 1907.
- Etienne G., a) Maladie de Basedow et addisonisme total, syndrome polyglandulaire par dysthyroïdie et dysurrénalie. Bull. soc. méd. hôp., 1910.
 — b) Décalfication ostéomalacique expérimentale per le chlorure de calcium et par l'adrénaline. J. d. P. P., 14, p. 108, 1912.
 — c) Note sur un cas d'othématome expérimentale chez le lapin. C. r. S. B., 72, p. 952, 1912.
 — d) L'action sur l'appareil cardio-vasculaire des injections répétées d'urohypertensine et d'urohypotensine. J. d. P. P., 1913.
 — e) Addisonisme et maladie de Basedow. Syndrome polyglandulaire. Bull. soc. méd. hôp., 40, p. 927, 1916.
- Etienne G. et Fritsch, a) La rôle athéromatisant du chlorure de calcium dans l'athérome expérimental n'appartient pas à sa chaux. C. r. S. B., p. 937, 1909.
 — b) Origine de la chaux dans la calcification des artères et pathogénie de l'athérome calcifié. J. d. P. P., 11, p. 1184, 1909.
- Etienne G. et Parisot I., a) Action sur les vaisseaux de l'adrénaline employée simultanément avec les vaso-dilatateurs. Congr. franç. méd., Paris, 1907.
 — b) Athérome aortique et extract d'hypophyse. C. r. S. B., 64, p. 751, 1908.
 — c) Les composés iodés jouissent-ils de propriétés anti-athéromatisantes. Soc. méd. de Nancy, 26 févr.; Revue méd. de l'Est, 1 juin 1908.
 — d) Pression artérielle et artério-sclérose. Congr. méd. Genève, sept. 1908.
 — e) Action sur l'appareil cardio-vasculaire des injections répétées d'extract d'hypophyse. Comparaison avec l'action de l'adrénaline. A. m. e., 20, p. 423, 1908.
 — f) La rôle de l'élévation de la pression artérielle dans l'étiologie de l'athérome. J. d. P. P., 10, p. 1055, 1908.
- Etienne et Rémy, a) Influence sur la gestation des extraits surrénaux et mammaires chez la lapin. C. r. S. B., 72, p. 199, 1912.
 — b) Influence sur la gestation des extraits thyroïdiens et hypophysaires chez la lapin. C. r. S. B., 72, p. 196, 1912.
- Etienne G. et Richard G., a) A propos d'un syndrome basedovien d'origine émotive survenu chez un addisonien. Soc. méd. hôp., 42, p. 1199, 1918.
 — b) Maladie de Basedow et émotions de bombardements. Ibid., 42, p. 1196, 1918.
 — c) Glands et émotions de bombardements. Revue méd. 1918.

- d) La pression arterielle et les émotions de guerre. Paris méd., 9, p. 109, 1919.
- e) Un nouveau cas de syndrome pluriglandulaire avec épilepsie tardive. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 36, Nr. 4, 1920.
- Ettlinger et Nageotte, Lésions des cellules du système nerveux central dans l'intoxication addisonienne expérimentale (décapsulation). C. r. S. B., 48, 1896.
- Eulenburg, a) Antithyreoidinbehandlung der Basedowschen Krankheit. B. k. W., Nr. 45, 1905.
- b) Morbus Basedowii. V. C. M., 1897.
- Eulenburg und Guttman, Die Pathologie des Sympathicus. Berlin, 1873.
- Euler H., Pulpentod, natürliche und synthetische Nebennierenpräparate. Diss., Wien, 1907.
- Euler H. und Svanberg O., Über den Zusammenhang zwischen Kohlenhydrat und Phosphatstoffwechsel bei Diabetes. B. Z., 76, p. 326, 1916.
- Eustachi Barth., Opuscula anatomica. De renum structura, officiis, et administratione. Cap. VI, Venezia, 1563.
- Euzière et Delmas, A propos d'une nouvelle observation d'achondroplasie. Nouv. Icon. Salpêtr., 1911.
- Evans J., Some manifestations of pituitary growths. B. m. J., 1911.
- Evans C. L., a) Note on the fate of secretin in pancreatic diabetes. J. o. P., 44, p. 461, 1912.
- b) The mechanism of cardiac acceleration by warmth and adrenalin. J. o. P., 51, p. 91, 1917.
- Evans C. L. and Ogawa S., The effect of adrenalin on the gaseous metabolism of the isolated mammalian heart. J. o. P., 47, p. 447, 1913—1914.
- Evans H. M., On the behavior of the mammalian ovary and especially of the atretic follicle towards vital stains of the acid azo group. Proc. soc. exp. biol., 18, p. 80, 1916.
- Evans J. J. and Assinder, Pathological report on a case of pituitary infantilism. Birmingham med. Rev., 80, p. 1, 1916. Ref. End., 1, p. 381, 1917.
- Evans, Middleton and Smith, Tonsillar endamebiasis and thyroid disturbances. A. J. m. s., February 1916.
- Eve F. C., Acute atrophy of thyroid gland. B. m. J., 2, p. 583, 1914.
- Everke, Zur Behandlung des Schwangerschaftserbrechens mit Ovoglandol nach Hofbauer. C. G., Nr. 42, 1920.
- Evoli G., Contributo sperimentale alla fisiopatologia del timo, specialmente in rapporto alla patogenesi della morte istantanea di origine timica. Tommasi, 8, p. 642 u. 31, p. 657, 1913.
- Ewald E. A., a) Die Erkrankungen der Schilddrüse. Nothnagels Handb., 1896; 2. Aufl. Wien, 1909.
- b) Klinische Vorstellung von Hypophysistumoren. M. m. W., p. 1853, 1908.
- c) Dercumsche Krankheit. Encyclop. Jahrb., 16, 1909.
- d) Zur Frage der Kropfätiologie. D. m. W., p. 766, 1910.
- Ewald J. B. und Rockwell, Exstirpation der Thyreoidea an Tauben. P. A., 47, 1890.
- Ewald O., Über maligne Hundestrümen nebst Bemerkungen über die sekretorische Tätigkeit der Schilddrüse. Ztschr. Krebsforsch., 15, p. 85, 1915.
- Ewald P., Fettgehalt und multiple Adenombildung in der Nebenniere. Diss., München, 1902.
- Ewans H. W., Addison's disease following enteric fever. Lancet, 1900.
- Eweyk, van, Die Beeinflussung der inneren Sekretion des Pankreas durch Spinalsekretin. V. A., 227, p. 113, 1920.
- Ewing J., a) Thymus tumors. Surg. gyn. obst., 22, p. 461, 1916. Ref. End., 1, p. 94, 1917.
- b) Military aspects of status lymphaticus. J. A. M. A., 71, p. 15251, 1918.
- Ewins A. J., Some colour reactions of adrenine and allied bases. J. o. P., 40, p. 317, 1910.
- Ewins A. J. and Laidlaw P. P., a) The alleged formation of adrenine from tyrosine. J. o. P., 40, p. 275, 1910.

- *b)* The fate of parathyroid-phenylethylamine in the organism. J. o. P., 41, p. 78, 1910.
- Exchaquet L., L'asthme thymique chez les enfants. Rev. méd. Suisse Rom., 38, p. 403, 1918.
- Exner A., *a)* Kehlkopfnerven und die Funktionen der Thyreoidea. P. A., 68, 1897.
- *b)* Über die durch intraperitoneale Adrenalininjektion veränderte Resorptionsfähigkeit des tierischen Peritoneums. V. H., 24, 1903.
- *c)* Über durch intraperitoneale Adrenalininjektion verursachte Verzögerung der Resorption von den in den Magen eingebrachten Giften. A. P. P., 50, p. 313, 1904.
- *d)* Exstirpation der Hypophyse bei malignen Adenom, gefolgt von Besserung. W. k. W., 1909 und 81. V. d. N. A., 1909. Verh. d. d. Ges. f. Chir., 39. Kongr. 1909.
- *e)* Beitr. z. Path. u. Pathogenese der Akromegalie. M. G. M. C., 20, p. 645, 1909.
- *f)* Über die Wirkung implantierter Hypophysen. C. P., 24, p. 387, 1910.
- *g)* Über Hypophysentransplantationen und die Wirkung dieser experimentellen Hypersekretion. Z. Ch., 107, p. 172, 1910.
- Exner A. und Boese J., *a)* Über experimentelle Exstirpation der Glandula pinealis. N. C., p. 764, 1910.
- *b)* Über experimentelle Exstirpation der Glandula pinealis. Z. Ch., 107, p. 182, 1910.
- Exner A. und Tandler J., Über die Messung des Muskeltonus und die Bedeutung des Tonus. M. G. M. C., 20, 1909.
- Exner H. V., Some observations on the functions of the suprarenal glands in white rats. Dublin journ. med. science, Ser. 4, Nr. 2, 1920.
- Exner S., *a)* Physiol. d. männl. Geschlechtsorgane. In Fritsch-Zuckermandls Handb. d. Urologie, I., 1903.
- *b)* Männlich und weiblich. Beitr. z. Geb. u. Gyn., Festschr. Chrobak. Wien, 1903.
- Eymer H. und Menge C., Röntgentherapie in der Gynäkologie. M. G. G., 35, p. 268, 1912.
- Eysselt v. Klimpély A., Weitere Erfolge und Erfahrungen bei der Behandlung des endemischen Kretinismus mit Schilddrüsensubstanz. W. m. W., p. 394, 1910.
- Faas J., Über die Schwangerschaftstetanie. Diss., Erlangen, 1913.
- Faber, Beitrag zur Röntgentherapie bei gynäkologischen Leiden. Ztschr. f. Röntgenk., 12, H. 2, 1910.
- Faber A., Die Arteriosklerose. Jena, 1912.
- Faber A. und Schon H. J., Über pharmakologische Funktionsproben mit besonderer Rücksicht auf die Neurasthenie. Z. k. M., 83, p. 390, 1916.
- Faber F., Tetanie und Gravidität. Diss., München, 1916.
- Faber K., Case of acromegaly. Ugeskr. f. læger, 78, p. 613, 1916. Ref. End., 5, p. 361, 1921.
- Faber K. und Norgaard A., *a)* Schwellenwerte bei Diabetikern, im Hunger bestimmt. Bibliothek for læger, 112, 1920.
- *b)* Détermination d'un seuil de la glycosurie chez les diabétiques. C. r. S. B., 83, p. 495, 1920.
- Fabian E., Über die Erfolge der operativen Behandlung des Morbus Basedowii. B. kl. Ch., 115, p. 1, 1919.
- Fabozzi S., Sugli effetti del succo di capsule surrenali negli animali scapsulati. Morgagni, 42, p. 177, 1900; Gazz. osp., 21, p. 116, 1900.
- Fabraeus R., Beiträge zu den Versuchen, mittels des überlebenden Uterus Blutveränderungen während der Gravidität nachzuweisen. Hygiea, 80, p. 290, 1918.
- Fabre G. J. B. M., Sur quelques cas anormaux de maladie d'Addison. Thèse de Paris, 1912.
- Faggella V., L'adrenalina riesce ad impedire le modificazioni delle capsule surrenali da affaticamento e ad aumentare la resistenza degli animali alla fatica muscolare? Tommasi, 8, p. 707, 1913.
- Fagiuoli A., Sull'azione tossica dei lipoidi degli organi. Not. 3, Tossicità degli estratti metilici di tiroide. Biochimica e terap. speriment., 4, 1912.
- Fahr Th., *a)* Über chronische Nephritis und ihre Beziehung zur Arteriosklerose. V. A., 195, p. 228, 1909.
- *b)* Herkunft des Glykogens in der Diabetikerniere. C. a. P., 22, Nr. 21, 1911.

- c) Beiträge zur experimentellen Atherosklerose unter besonderer Berücksichtigung der Frage nach dem Zusammenhang zwischen Nebennierenveränderungen und Atherosklerose. V. d. p. G., 15, p. 1912.
- d) Experimentelle Beiträge zur Frage des Pankreasdiabetes. V. d. p. G., 16, p. 289, 1913.
- e) Diabetes-Studien. V. A., 215, p. 247, 1914.
- f) Histologische Befunde an Kropfherzen. C. a. P., 27, Nr. 1, 1916.
- g) Untersuchungen zur Glykogenfrage. D. m. W., p. 1337, 1916.
- h) Diabetes-Studien. V. A., 223, 1917.
- i) Beiträge zur Pathologie der Hypophyse. D. m. W., Nr. 8, 1918.
- j) Zur Frage des diabetischen Xanthoma. D. m. W., p. 1373, 1919.
- k) Herzuntersuchungen an 17 Fällen von Morbus Basedow und 17 Fällen von Struma. D. m. W., p. 1178, 1920.
- l) Basedow und Struma mit Herzstörungen. M. m. W., p. 884, 1920.
- Fahr Th. und Reiche F., Zur Frage des Morbus Addison. Z. P., 22, 1920.
- Fahrenkamp, Über die verschiedene Beeinflussung der Gefäßgebiete durch Digitoxin. A. P. P., 65, p. 367, 1911.
- Fairbairn, A renal tumour arising from adrenal remnants. Transact. path. soc., London, 53, p. 184, 1902.
- Fairiss Ch., Tumeur de la surrénale chez un bovidé. C. r. S. B., 76, p. 902, 1914.
- Fajerstajn, Beitrag zur Kenntnis der Myasthenie und der verwandten Symptomenkomplexe. Tübingen, 1902.
- Falcone R., Sugli innesti della glandola interstiziale. Rif. med., 36, p. 1177, 1920.
- Falconer A. W., Three cases of dyspituitarism. Edinburgh med. journ., 11, 1913.
- Falk F., a) Über die durch Adrenalininjektionen an Kaninchen hervorgerufenen Gefäßveränderungen und deren experimentelle Beeinflussung. Z. e. P., 4, p. 360, 1907.
- b) Über Adrenalinveränderungen an den Gefäßen und deren experimentelle Beeinflussung. M. m. W., 1907.
- c) Weitere Untersuchungen zur Frage der Adrenalin-Arterioneurose und deren experimentelle Beeinflussung. W. k. W., p. 810, 1909.
- Falk F. und Saxl, Zur funktionellen Leberdiagnostik. Z. k. M., 73, 1911.
- Falk J. J., Beiträge zur Lehre von der Innervation des Uterus und der Vagina. Z. G. G., 74, p. 881, 1913.
- Falk O., Osteomalacie und innere Sekretion der Ovarien. C. G., Nr. 11, 1910.
- Falkenberg, Zur Exstirpation der Schilddrüse. V, 10, C. M., p. 502, 1891.
- Falls F. H., a) A demonstration of an enlarged thymus with an anomalous vena innominata. Transact. Chicago path. soc., 10, p. 57, 1915/16.
- b) Thymus death. Surg. gyn. obst., 22, p. 712, 1916.
- Falta W., a) Über den zeitlichen Ablauf der Eiweißzersetzung im tierischen Organismus. D. A. k. M., 86, p. 517, 1905.
- b) Über die physiologische Bedeutung des Pankreas. W. k. W., p. 559, 1907.
- c) Diskussion zum Vortrage Biedl-Offen. W. k. W., 1907.
- d) Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. IV. Mitt., Z. k. M., 65, p. 300; VI. Mitt., ibid., 65, p. 463; VIII. Mitt., ibid., 65, p. 489 und ibid., 66, p. 401, 1908.
- e) Beziehungen zwischen der inneren Sekretion der Schilddrüse, des Pankreas und des chromaffinen Systems. V, 25, C. M., 1908.
- f) Über den Eiweißumsatz beim Diabetes mellitus. B. k. W., 1908.
- g) Die Therapie des Diabetes mellitus. Ergeb. inn. Med., 2, 1908.
- h) Weitere Mitteilung über die Wechselwirkung der Drüsen mit innerer Sekretion. B. k. W., 1909.
- i) Concerning diseases that depend on disturbances of internal secretion. A. J. m. s., 1909.
- k) Über die Bedeutung der Blutdrüsen in der Pathologie des Diabetes mellitus. P. m. W., 1910.

- l) Über Fettstühle bei Morbus Basedowii. V. 27. C. M., 1910.
- m) Über Glykosurie und Fettstühle bei Morbus Basedowii; zugleich ein Beitrag zur Röntgentherapie dieser Krankheit. Z. k. M., 71, 1910.
- n) Erkrankungen der Drüsen mit innerer Sekretion. Handb. d. inn. Med., IV, 1912.
- o) Die Krankheiten der Blutdrüsen. Berlin, 1913.
- p) Bemerkungen zu der Arbeit von L. Borchardt: Über das Blutbild bei Erkrankungen der Drüsen mit innerer Sekretion. D. A. k. M., 107, p. 103, 1912.
- q) Späteenchondismus und multiple Blutdrüsenklerose. B. k. W., 49, p. 1412 u. p. 1477, 1912.
- r) Zur Theorie und Behandlung des Diabetes mellitus. M. K., 10, p. 9, 1914.
- s) Correlation of organs of internal secretion and their disturbances. XVIIth Internat. Congr. of Med., Section VI, p. 137, London, 1913.
- t) Über die gemischte Amylaseenkur bei Diabetes mellitus. M. m. W., Nr. 22, 1914.
- u) Studien über den Purinstoffwechsel. 1. Mitteilung. Der Einfluß des Adrenalins auf die Allantoinausscheidung beim Hunde. Z. e. P., 15, p. 356, 1914.
- v) Ist die Wärmebildung bei Diabetes mellitus krankhaft gesteigert? D. A. k. M., 123, H. 3/4 u. 5/6, 1917.
- w) Entgegnung auf Th. Büdingens Mitteilung über Blutzuckerregulation, respiratorischen Gaswechsel und Körpertemperatur usw. D. A. k. M., 128, p. 162, 1918.
- x) Ein Fall von Morbus Basedowii mit einseitigem Exophthalmus. Ein Fall von Thyreoplasie. W. k. W., Nr. 6, 1919.
- y) Kriegakost im Diabetes. W. k. W., p. 398, 1919.
- Falta und Decio, Beziehungen zwischen Uterusmyom und Kreislauf. M. G. G., 1911.
- Falta W. und Fleming G. B., Über die Wirkung des Adrenalins und Pituitrins auf den überlebenden Kaninchenuterus und über die Verwertbarkeit der Uterusmethode für den Adrenalinachweis im Serum. M. m. W., Nr. 50, 1911.
- Falta W. und Gigon A., a) Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. V. Mitt., Z. k. M., 65, p. 313, 1908.
- b) Über den Einfluß stickstoffreicher Energieträger auf den zeitlichen Ablauf der Eiweißzersetzung. B. Z., 13, p. 267, 1908.
- Falta W., Grote und Staehelin, a) Versuche über den Kraft- und Stoffwechsel und den zeitlichen Ablauf der Zersetzungen unter dem Einfluß verschiedener Ernährung beim Hund. H. B., 9, p. 333, 1907.
- b) Über den Stoffwechsel und Energieverbrauch bei pankreaslosen Hunden. Ibid., 10, 1907.
- Falta W. und Ivčović, a) Adrenalin als Antidot. B. k. W., p. 1929, 1909.
- b) Über die Wirkungsweise des Adrenalins bei verschiedener Applikation. W. k. W., 1909.
- Falta W. und Kahn Fr., Klinische Studien über Tetanie mit besonderer Berücksichtigung des vegetativen Nervensystems. Z. k. M., 74, 1911/1912.
- Falta W., Newburgh L. H. und Nobel E., Über die Wechselwirkung der Drüsen mit innerer Sekretion. IV. Mitt. Über Beziehungen der Überfunktion zur Konstitution. Z. k. M., 72, 1910.
- Falta W. und Nowaczynski J., Über die Harnsäureausscheidung bei Erkrankungen der Hypophyse. B. k. W., p. 1781, 1912.
- Falta W. und Priestley J. G., Beiträge zur Regulation von Blutdruck und Kohlehydratstoffwechsel durch das chromaffine System. B. k. W., Nr. 47, 1911.
- Falta W. und Quittner M., Über den Chemismus verschiedener Odemformen. W. k. W., Nr. 38, 1917.
- Falta W. und Rudinger C., a) Klinische und experimentelle Studien über Tetanie. V, 26, C. M., p. 405, 1909.
- b) Einige Bemerkungen über den Kohlehydratstoffwechsel und Blutdruck bei Thyreoidektomie. Z. St., 5, 1910.
- Falta W., Rudinger, Bertelli, Bolaffio und Tedesco, Über Beziehungen der inneren Medizin zum Salzstoffwechsel. V. 26. C. M., p. 138, 1909.

- Falta W. und Whitney, Zur Kenntnis des Eiweiß- und Mineralstoffwechsels pankreas-diabetischer Hunde. H. B., 11, p. 224, 1908.
- Fano G., a) La coordination humorale. Rev. gén. des scienc., 22, Nr. 10, 1911.
— b) Appunti sintetici. I. Sulla trasmissione di eccitamenti per vie umorale e nervose. A. d. F., 11, p. 203, 1913.
- Fano G. e Rossi G., Sulla viscosità del siero sanguigno nelle lesioni sperimentali dell'apparechio tiroparatiroideo. A. d. F., 2, 1905.
- Faragó K., A mellékvese adrenalin-tartalmáról kóros viszonyok között. Magyar orvosi Archivum, n. F., 12, p. 419, 1911.
- Farani, Beitrag zu den Zusammenhängen zwischen Schilddrüse und weiblichen Geschlechtsorganen. Arch. Bras. de Med., 2, p. 490, 1912.
- Farges F., Contribution à l'étude du diabète. P. m., 28, 1920.
- Farini A., a) Sul rapporto degli estratti di pancreas con l'ipertensione adrenalinica. Clin. med. ital., Nr. 5, 1910.
— b) Tossicità adrenalinica ed estratti organici. Gazz. osp., 1910.
- Farini F., Diabete insipido e opoterapia ipofisaria. Gazz. osp., Nr. 109, 1913.
- Farini A. e Ceccaroni B., a) Pressione arteriosa e diuresi nella terapia ipofisaria. Clin. med. ital., 52, p. 497, 1913.
— b) Influenza degli estratti ipofisari sull'eliminazione dell'acido ippurico. Gazz. osp., 34, p. 879, 1915.
- Farini A. e Roncato A., a) Sull' azione ipotensiva di pancreas. Sper., 64, 1910.
— b) Sur l'action hypotensive du pancréas. A. i. B., 56, p. 60, 1911.
- Farini A. e Vidoni G., Azione degli estratti di tiroide delle soluzioni di tiroidina, degli estratti di timo sul sistema circolatorio. Sper., 62 u. A. i. B., 52, 1909.
- Farmachidis C., a) Sulle glicosurie transitorie. Rif. med., 19, p. 816, 1913.
— b) A proposito di un caso di equilibrio endocrinico pluriglandolare con prevalente insufficienza delle glandole surrenali. Rif. med., 35, p. 829, 1919.
- Farmachidis G. B. e Vattuone A., a) Alcune osservazioni sull'azione glicolitica delle tonsille. Rif. med., p. 987, 1913.
— b) Ricerche sperimentale sopra una funzione glicolitica delle tonsille palatine. Gazz. internat. med. e chir., Nr. 46—48, 1914.
- Farnell F. J., Remarks upon the vegetative nervous system and the internal secretions. Journ. ment. sci., 63, p. 225, 1917.
- Farner E. und Klinger, a) Experimentelle Untersuchungen über Tetanie. M. G. M. C., I. Mitt., 32, p. 353; II. Mitt. p. 469, 1920.
— b) Über den endemischen Kropf der Katze. Vierteljahrsschr. d. Naturf.-Gesellsch. in Zürich, 65, 1920.
- Faroy G., Diabète avec insuffisance pancréatique. Bull. soc. méd. hôp., p. 285, 1917.
- Farrant Rup., a) Thyroid action and reaction, with special reference to the formation of thyroid tumours. Proc. roy. soc. med., 6, path. sect., p. 21, 1912.
— b) The relation of the thyroid to antitoxin. Lancet, 185, p. 1820, 1913.
— c) Hyperthyroidism: its experimental production in animals. B. m. J., Nr. 2760, 1913.
— d) The pathological changes of the thyroid in disease. Proc. roy. soc. med., 7, Nr. 5, path. sect., p. 49, 1914 und B. m. J., Nr. 2774, 1914.
— e) The causation, prevention and cure of goitre, endemic and exophthalmic. B. m. J., 1914.
— f) The causation and cure of certain forms of insanity. B. m. J., 1, p. 882, 1916.
- Farroni B., a) Funzione endocrina delle glandule salivari ed eliminazione degli zuccheri. Riv. crit. clin. med., Nr. 37—38, 1911.
— b) Azione del secreto interno delle glandole salivari-sialopina sulla tossina difterica. Tommasi, Nr. 20, 1913.
- Fassin L., a) Rôle de l'iode dans l'augmentation des propriétés du sérum sous l'influence des produits thyroïdiens. C. r. S. B., 66, p. 457, 1909.
— b) Sur le pouvoir alexigène de la thyroïde délipoidé (thyrotoxine). C. r. S. B., 69, p. 498, 1910.

- c) Du rôle de l'iode dans le pouvoir alexigène de la thyroïde. *Ibid.*, p. 572, 1910.
- Fassini R., Effetti terapeutici della paraganglino Vassale in alcune forme dispeptiche della tubercolosi polmonare. *Gazz. osp.*, 1906.
- Faure Ch., a) Sur le développement de la langue et sur le tractus thyroïdologique chez l'homme. Thèse de Toulouse, 1912.
- b) Note sur un cas d'hermaphroditisme rudimentaire chez le coq. *C. r. s. B.*, 82, 1919.
- Faure L., Contribution à l'étude de la maladie d'Addison. Thèse de Paris, 1898.
- Faure-Beaulieu, Villaret M. et Sourdel, Contribution à l'étude des lésions associées de la thyroïde et du pancréas. *A. m. e.*, 1912.
- Faurét-Fremiet E., a) Sur une sécrétion interne chez le *cochliopodium pellucidum*. *C. r. S. B.*, 58, p. 905, 1905.
- b) Composition et morphologie des lipoides ovulaires. I. Oocyte de l'*ascaris megaloccephala*. *J. d. P. P.*, 16, p. 808 1915.
- Fausser A., Einige Untersuchungsergebnisse und klinische Ausblicke auf Grund der Abderhaldenschen Anschauungen und Methodik. *D. m. W.*, p. 2446, 1912.
- Favorski A. V., Traitement de l'acromégalie. *Revue Névrol*, 1900.
- Fawcett G. G., Rahe J. M., Hackett G. S. and Rogers J., The effect of aqueous extracts of organs upon the contractions of unstriated muscle fibers. *A. J. P.*, 89, p. 154, 1915.
- Fawcett G. G., Rogers J., Jessie, Rahe M., Beebe S. P., a) The effect of thyroid extract upon blood pressure. *A. J. P.*, 36, p. 113, 1915.
- b) The active principles of different organs as shown in kymograph tracings. *A. J. P.* 37, p. 453, 1915.
- Fayet et Bonnel F., Persistance du thymus chez un cheval de sept ans mort subitement. *Bull. et mém. soc. anat. de Paris*, 88, p. 275, 1913.
- Fearnsides E. G., a) Diseases of the pituitary gland and their effect on the shape of the sella turcica. *Proc. roy. soc. med.*, 7, Nr. 5; *Electro-therapeut. sect.* p. 46, 1914.
- b) Dystrophia adiposo-genitalis, with positive Wassermann. *P. R. S. med., neurol. sec.* 9, p. 50, 1915/16.
- c) The „pudding face“ type of dispituitarism. *Ibid.*, p. 69, 1916.
- d) Scleroderma with subcutaneous calcareous concretions. *Ibid.*, 9, p. 73, 1916.
- Federici F., Della struttura della capsula surrenali e della alterazioni consecutive alle infezioni sperimentali. *Sper.*, 58, p. 419, 1904.
- Federn S., Morbus Basedowii. *W. k. W.*, p. 580, 1910.
- Fedoroff S. P., Über Befund von Adrenalin in einem Nierentumor. *Folia urologica*, H. 5, 1908.
- Feer E., Zwei Fälle von Lipodystrophia progressiva. *J. K.*, 82, 1915.
- Fehling H., a) Die Form des Beckens beim Fetus und Neugeborenen. *A. G.*, 10.
- b) Über Wesen und Behandlung der Osteomalacie. *A. G.*, 28, 1890 und 29, 1891.
- c) Die Bedeutung der Lehre von der inneren Sekretion und ihre Nutzenanwendung für die prakt. Gynäkologie. *M. G. G.*, 50, p. 143, 1919.
- Feilchenfeld, Fall von Tumor cerebri (Gliosarkom) der Zirbeldrüse. *N. C.*, 1885.
- Feilchenfeld L., Über akute und chronische Vagotonie. *D. m. W.*, p. 627, 1920.
- Feiler, Suprareninum syntheticum. *Ref. Woch. f. Ther. d. Auges*, 1908.
- Fein J., Zur Operation der Hypophyse. *W. k. W.*, p. 1035, 1910.
- Feinmann J. Sch., Struma retropharyngealis. *Diss.*, Zürich, 1917.
- Feit H., Über hypophysäre Cachexie. *M. K.*, p. 421, 1920.
- Fejér J., Ein operierter Fall von Hypophysistumor. *Budapesti orvosi ujsag*, 10, 1912.
- Fekete A. v., Ergebnisse über die utarotonische Wirkung des Serums Kreißender. *M. G. G.*, 44, p. 97, 1916.
- Felber E., Sarkomatös degenerierte Dermoidcyste der Thymus. *Mitt. Ges. inn. Med. in Wien*, 12, p. 40, 1913.
- Feldkirchner H., Kasuistische Beiträge zur Dystrophia adiposogenitalis. *Diss.*, München 1917.

- Feldkirchner J., Zwei Fälle von Morbus Addisonii. Diss., Lindau, 1871.
- Feldzèr E., Le thymus des athrepsiques. Thèse de Paris, 1910.
- Felicine L., a) Beitrag zur Anatomie der Nebenniere. An. An., 22, p. 152, 1903.
 — b) Über die Beziehungen zwischen dem Blutgefäßsystem und den Zellen der Nebenniere. A. m. A., 63, p. 283, 1903.
- Felix W., Die Entwicklung der Keimdrüsen und ihrer Ausführungsgänge. Hertwigs Handb. d. vergl. Entwicklungsgesch., III, 1, 1906.
- Félizet et Branca, a) Histologie du testicule ectopique. J. A. P., 1898.
 — b) Sur les cellules interstitielles du testicule ectopique. C. r. S. B., 53, 1901.
 — c) Recherches sur le testicule en ectopie. Ibid., 1902.
- Felländer J., Beiträge zum Studium der anaphylaxieerregenden Substanzen unter besonderer Berücksichtigung der Beziehungen zwischen Eklampsie und Anaphylaxie. III. Anaphylaxieversuche mit Leukozyten, Makrophagen und Lymphozyten. Stockholm, 1912.
- Fellenburg R. v., a) Hypophysenextrakt als Wehenmittel. Korr. Schweiz. Ärzte, 41, Nr. 35, 1911.
 — b) Über die Behandlung der weiblichen Unfruchtbarkeit. Ibid., 45, p. 1409, 1915.
- Fellner O. O., a) Die wechselseitigen Beziehungen der innersekretorischen Organe, insbesondere zum Ovarium. Volkmanns Sammlung, Nr. 508, 1908.
 — b) Über die Tätigkeit des Ovariums in der Schwangerschaft. A. G., 87, p. 318, 1909.
 — c) Zur Histologie des Ovariums in der Schwangerschaft. A. m. A., 73, p. 288, 1909.
 — d) Über physiologische Graviditätserscheinungen bei Mutter und Kind. Gyn. Rundsch., 1909.
 — e) Menstruelle Leberhyperämie — Schwangerschaftsleber. M. K., p. 771, 1909.
 — f) Über intravasale Gerinnungen nach Injektion von Uterusextrakten. C. G., 33, 1909.
 — g) Thrombose und innere Sekretion. M. m. W., Nr. 10, 1912.
 — h) Experimentell erzeugte Wachstumsveränderungen am weiblichen Genitale des Kaninchen. C. a. P., 23, p. 673, 1912.
 — i) Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung von Gewebsextrakten aus der Plazenta und den weiblichen Sexualorganen auf das Genitale. A. G., 100, p. 641, 1913.
 — j) Weitere Beiträge zur Lehre von der inneren Sekretion der weiblichen Genitalien. Gyn. Rundsch., 11, 1917 u. W. k. W., p. 930, 1916.
 — k) Über das spezifische Ovarialsekret. C. G., p. 1133, 1920.
 — l) Über die Tätigkeit des Ovariums in der Schwangerschaft (interstitielle Zellen). M. G. G., 54, p. 88, 1921.
- Fellner und Neumann, a) Über Röntgenbestrahlung der Ovarien in der Schwangerschaft. C. G., 30, 1906.
 — b) Einfluß der Radiumemanation auf die Genitalorgane der Kaninchen. Ztschr. Röntgenkunde, 14, p. 345, 1912.
- Felsenstein E., Zur Kenntnis der Struma postbranchialis Getzowa. Diss., Heidelberg, 1915.
- Femmer H., Malignes Adenom der Thyreoidea. Diss., Kiel, 1910.
- Fenger F., a) On the presence of active principles in the thyroid and suprarenal gland before and after birth. J. B. Ch., 11, p. 489, 1912.
 — b) On the presence of active principles in the thyroid and suprarenal gland before and after birth. J. B. Ch., 12, p. 55, 1912.
 — c) On the iodine and phosphorus contents, size and physiological activity of the fetal thyroid gland. J. B. Ch., 14, p. 397, 1913.
 — d) The influence of pregnancy and castration on the iodine and phosphorus metabolism of the thyroid gland. J. B. Ch., 17, p. 23, 1914.
 — e) On the size and composition of the thymus gland. J. B. Ch., 20, p. 115, 1914.
 — f) On the presence of iodine in the human fetal thyroid gland. J. B. Ch., 20, p. 695, 1915.
 — g) On the composition and physiological activity of the pituitary body. J. B. Ch., 21, p. 283, 1915. II. Ibid., 25, p. 417, 1916.

- *h)* On the composition and physiological activity of the pineal gland. J. A. M. A., 67, p. 1836, 1916.
- *i)* Phosphatides in the ductless glands. J. B. Ch., 27, 308, 1916.
- *k)* On the seasonal variation in the iodine content of the thyroid gland. End., 2, 98, 1918.
- Fenger F. and Hull M., A study on the separation of the physiologically active portion of the posterior lobe of the pituitary body. J. B. Ch., 42, p. 153, 1920.
- Fenwick P. C., Notes on the starvation treatment of a young diabetic. Lancet, 1, p. 299, 1919.
- Fenyvessy B. v., Über die Wirkung der Schilddrüsenstoffe auf die Zirkulation etc. W. k. W., 1900.
- Feodosiew N. E., Hypertrophie der Nebennieren nach Entfernung der Eierstöcke. Russkij Wratsch, Nr. 5, p. 135, 1906; Ref. Bph. C., II, p. 160.
- Féré C., *a)* L'instinct sexuel, évolution et dissolution. Paris, 1899.
- *b)* L'adipose douloureuse, syndrome de Dercum. Rev. méd., août 1901.
- *c)* Rapports des testicules avec le corps thyroïde. C. r. S. B., 57, p. 436, 1905.
- Féré et Bechasi, Etude de l'action du suc ovarien sur le cobaye. Gaz. heb., 44, 1897.
- Fergusson J. S., *a)* The veins of the adrenal. A. J. A., 5, p. 63, 1906.
- *b)* The anatomy of the thyroid gland of elasmobranchs, with remarks upon the hypobranchial circulation in these fishes. A. J. A., 11, 1911.
- Fernandez Sanz E., *a)* Un caso de hipertiroidismo. Annales r. acad. de med. de Madrid, 1917.
- *b)* Corea histerica e hipertiroidismo. Med. y libros, 4, p. 158, 1919; Ref. End., 5, p. 145, 1921.
- Ferranini A., Glycosialorrhée et sécrétion interne de glandes salivaires. Rev. med., 1911.
- Ferranini L., *a)* Über von der Schilddrüse unabhängigen Infantilismus und Stoffwechselbilanz in einem Fall von Mitralinfantilismus. A. Ps., 38, p. 206, 1904.
- *b)* Il geroderma genito distrofico. Policl., Suppl. 1898 u. Congr. ital. med., Roma, 1899.
- Ferrari, Contribution à l'étude des glandes parathyroïdiennes. Thèse de Genève, 1897.
- Ferrarini G., Studi e ricerche sper. sulla fisiopatologia del cuore di mammiferi isolato dell'organismo. C. R. XXI. Congr. soc. ital. chir., Roma, 1908; Ref. J. d. P. P., 11, p. 341, 1909.
- Ferraud M. und Chatelin Ch., Note sur la valeur de l'examen radioscopique de la diagnostic de l'hypertrophie du thymus. Bull. soc. péd. de Paris, 13, p. 168, 1911.
- Ferreira de Mira, *a)* De l'influence des glandes surrénales sur la croissance. C. r. S. B., 73, p. 377, 1912 u. A. i. Ph., 14, p. 108, 1913.
- *b)* Sur l'état des capsules surrénales chez les animaux ovariectomisés. Bull. soc. portug. scienc. nat., 6, p. 1, 1912.
- *c)* Sur les modifications du squelette chez les animaux ayant subi, dans le jeune âge, l'extirpation d'une capsule surrénale. Ibid., 7, 1915.
- *d)* Über die Beziehungen der Drüsen mit innerer Sekretion zum Wachstum. (Portugiesisch.) Medic. mod., 31, p. 292, 1918.
- *e)* Sur les effets de la thyro-parathyroïdectomie chez le cobaye. J. d. P. P., 18, 1920.
- Ferreira de Mira und Fontes J., Effets de l'ablation des surrénales sur les contractions automatiques du duodénum isolé du lapin. J. d. P. P., 19, p. 1, 1921.
- Ferreri G., Über die Wirkung einiger Drüsen mit innerer Sekretion auf die Entwicklung des Kehlkopfes. Monatsschr. Ohrenheilk. u. Laryngo-Rhinol., 46, 1912.
- Ferrier D., *a)* Some anomalies of internal secretion; acromegaly. Practitioner, 1910.
- *b)* The pathology of acromegaly. Lancet, 1910.
- Ferulano G., Rolle der Nebenniere bei der Schrumpfnieren. Gazz. intern. med. chir., p. 745, 1912; zit. n. Jahreskurse ärztl. Fortbl., 4., Nr. 4, 1913.
- Feuillé, Contribution à l'étude de l'athérome expérimental. Thèse de Lyon, 1905—1906.
- Fex J., Chemische und morphologische Studien über das Cholesterin und Cholesterinester in normalen und pathologisch veränderten Organen. B. Z., 104, p. 82, 1920.

- Fichera, a) Sulla ipertrofia della ghiandola pituitaria consecutiva alla castrazione. Policl., sez. chir., 1905.
- b) Sur l'hypertrophie de la glande pituitaire à la castration. A. i. B., 43, p. 405, 1905 u. Bull. della r. accad. med. di Roma, 1905.
- c) Sulla distruzione dell'ipofisi. Sper., 59, 1905.
- d) Ipofisi e castrazione. Policl., 17, sec. chir., p. 333, 1910.
- Fichera e Turreta, Sui processi di riparazione e di compenso per interventi nell'ovaia. Bull. della r. accad. med. di Roma, 1909.
- Fici V., Sindrome pluriglandolare. Rif. med., 35, p. 778, 1919.
- Fiebach, Ein Fall von Struma ovarii. Ziegl. B., 51, 1911.
- Fiegl J., Über das Vorkommen und die Verteilung von Fetten und Lipoiden im Blute (Plasma) des Menschen bei Diabetes mellitus. B. Z., 90, p. 173, 1918.
- Fiessinger N. et Leroy E., Insuffisance surrénale aiguë à forme péritoneale au cours d'une surrénalite chronique. Rev. gén. clin. théor., 31, p. 325, 1917.
- Fieux G. et Dantin A., Vomissements de la grossesse et sérum de femme enceinte des premiers mois. Ann. gyn. obstét., 1912.
- Filatow, Über den Einfluß der Blattern auf das Auge. Diss., Odessa, 1908.
- Filehne, Zur Pathogenese der Basedowschen Krankheit. E. B., 1877.
- Filehne W. und Biberfeld J., Über die Natur der durch Blutdrucksteigerung erzeugten Pulsverlangsamung. P. A., 128, p. 443, 1909.
- Filing E., Klinischer Beitrag zur Pathogenese der Basedow-Erkrankung bei Kriegsteilnehmern. Diss., Berlin, 1917.
- Filipello G. R., Sopra un caso di acromegalia. Annali di freniatria, 12, p. 57, 1902.
- Filippi, Azione della adrenalina sulla muscolatura della stomaco di rana. Sper., p. 764, 1904.
- Findlay G. M., a) Hyperthyroidism as occurring in sailors. Journ. roy. nav. serv., 3, p. 205, 1917.
- b) The pigments of the adrenals. J. o. P. B., 23, p. 482, 1920.
- Findlay L. and Sharpe J. S., Adult tetany and methylguanidin. Quat. Journ. med., 13, 1920.
- Fingerling G., Einfluß organischer und anorganischer Phosphorverbindungen auf die Milchsekretion. B. Z., 39, p. 239, 1912.
- Fink N., Ein Fall von Akromegalie mit Diabetes mellitus. Diss., Berlin, 1913.
- Finkbeiner, a) Nochmals die Kretinenfrage. Z. K., 4, 1912.
- b) Kretinbehandlung und Rassenhygiene. Th. G., 61, 1920.
- Finkelnburg R., Klinische und experimentelle Untersuchungen über Diabetes insipidus. D. A. k. M., 91, 1907.
- Finkelstein H., Lehrbuch der Säuglingskrankheiten. Berlin, I, 1905, II, 1911.
- Finkelstein S., Maladie d'Addison chez l'enfant. Thèse de Paris, 1909.
- Finochietto R., Surgical treatment of exophthalmic goitre. Ref. End., 4, p. 330, 1920.
- Finotti, Zur Pathologie und Therapie der Leistenhoden nebst einigen Bemerkungen über die großen Zwischenzellen des Hodens. A. Ch., 57, 1897.
- Finotti R. e Tedeschi S., Alterazioni delle capsule surren. e pellagra. Rif. med., 1902.
- Finzi O., a) Sulle alterazioni della mucosa gastrica degli anomali decapsulati e sulle ulcerazioni gastriche sperimentali. Path., 4, p. 583, 1912.
- b) Über Veränderungen der Magenschleimhaut bei Tieren nach Nierenexstirpation und experimentell erzeugte Magengeschwüre. V. A., 214, p. 413, 1913.
- Fiore G., Fisiopatologia del timo. Morgagni, Nr. 37, 40, 43, 1911.
- Fiori, Contributo alla conoscenza dei tumori del testicolo. Soc. med. chir. di Modena, 17. Febr. 1910.
- Fiori C., a) Legatura dell' uretere e suoi esiti. Clinic. chir., Modena.
- b) L'azione dell' estratto renale e del siero di sangue sottoposti alla nefrectomia bilaterale. Gazz. osp., 1903.
- c) Sull' azione delle iniezioni di sangue venosa emulgente e di emulsioni di parenchyma renale negli animali della stessa specie. Pisa, 1903.

- *d)* Patologia sperimentale del rene. Policl., 1903.
- Fiori C. e Franchetti M., *a)* Ricerche sperimentali sul timo. Riv. clin. pediatr., 9, p. 823, 1911.
- *b)* Studie sperimentale sul timo. Sper., 68, 2, p. 287, 1912.
- Fiori L., Sul potere di regenerazione del tessuto paratiroideo. Sper., 1906; Arch. scienc. med., 29, 1906.
- Fiori P., Sopra la struttura di un gozzo tiroideo accessorio e delle glandule paratiroidi dell'uomo. La clinica chir., 1902.
- Firth, Enuresis and thyroid extract. Lancet, 1911.
- Fischel A., *a)* Untersuchungen über die Wirbelsäule und den Brustkorb des Menschen. Anat. Hefte, 31, p. 463, 1906.
- *b)* Die Bedeutung der entwicklungsgeschichtlichen Forschung für die Embryologie und Pathologie des Menschen. Roux Vortr., H. 16, 1912.
- *c)* Über gestaltende Ursachen bei der Entwicklung des Auges. P. m. W., 25, 1914.
- *d)* Über chemische Unterschiede zwischen frühen Entwicklungsepochen. A. E. M., 41, p. 312, 1915.
- *e)* Über Linsen- und Augentransplantation. Klin. Monatsbl. Augenh., 55, p. 528, 1916.
- *f)* Zur Frage der Bildungsursachen des Auges. A. E. M., 44, p. 647, 1918.
- *g)* Über den Einfluß des Auges auf die Entwicklung und Erhaltung der Hornhaut. Klin. Monatsbl. Augenh., 62, 1919.
- Fischel R., Über die durch Kokain bedingte Empfindlichkeitssteigerung des Gefäßsystems gegenüber Adrenalin. Z. e. M., 4, p. 362, 1915.
- Fischel R. und Parma P., Über die angebliche Verminderung adrenalinartiger Substanzen im Serum von Psoriasis-kranken. B. k. W., p. 1213, 1913.
- Fischelis Ph., Beiträge zur Kenntnis der Entwicklungsgeschichte der Glandula thyroidea und Glandula thymus. A. m. A., 25, p. 406, 1885.
- Fischer, Bemerkungen zu Sekalevergiftung und Tetanie. W. k. W., p. 533, 1918.
- Fischer A. W., *a)* Neuere aus der Pathologie und Chirurgie der Prostata, zugleich Bemerkungen zur Steinach'schen „Verjüngungsmethode“. Therap. Halbmonatshefte, 34, p. 658, 1920.
- *b)* Beitrag zur Frage der für den Menschen tödlichen Suprarenindosis. M. m. W., p. 872, 1920.
- Fischer B., Über Veränderungen des Pankreas und der Leber bei Diabetes mellitus. V. A., 172, p. 30, 1903.
- Fischer B., *a)* Über Arterienerkrankung nach Adrenalininjektionen V. 22. C. M., 1906.
- *b)* Experimentelle Erzeugung von Aneurysmen. D. m. W., 1906.
- *c)* Experim. Arterienerkrankungen durch Adrenalininjektion. M. m. W., 1906.
- *d)* Zur Frage der experim. Arterionekrose durch Adrenalininjektion. B. k. W., 1907.
- *e)* Die Beziehungen des Hypophysistumors zur Akromegalie und Fettsucht. F. Z. P., 5, p. 357 u. 587, 1910.
- *f)* Hypophysis, Akromegalie und Fettsucht. Wiesbaden, 1910.
- *g)* Hypophysis und Adipositas hypogenitalis. F. Z. P., 11, p. 145, 1912.
- *h)* Zur Hypophysenfrage. V. A., 210, p. 455, 1912.
- *i)* Pankreas und Diabetes. F. Z. P., 17, p. 218, 1915.
- *j)* Über die Pathogenese der Arteriosklerose. M. m. W., Nr. 3, 1919.
- Fischer C. C., Weitere Mitteilungen über die örtliche Anwendung des Asthmolysins. D. m. W., Nr. 49, 1915 u. Nr. 43, 1916.
- Fischer E., Glandulae parathyroideae des Menschen. A. A., p. 133, 1911.
- Fischer H., *a)* Über die Langerhansschen Inseln im Pankreas von Amphibien. A. m. A., 79, p. 276, 1912.
- *b)* Über Regeneration und Transplantation des Pankreas von Amphibien. Diss., Bonn, 1912.
- Fischer Heinr., *a)* Ein Fall von Dercumscher Krankheit und seine Beziehungen zu den Blutdrüsen. M. P., 35, p. 307, 1904.

- *b)* Eunuchoidismus. D. m. W., p. 274, 1916.
- *c)* Psychopathologie des Eunuchoidismus und dessen Beziehungen zur Epilepsie. Z. N. Ps., 50, p. 12, 1919.
- *d)* Eunuchoidismus und heterosexuelle Geschlechtsmerkmale. Ibid., 52, p. 117, 1919.
- *e)* Ergebnisse zur Epilepsiefrage. Ibid., 56, p. 106, 1920.
- *f)* Zur Biologie der Degenerationszeichen und der Charakterforschung. Ibid., 62, 1920.
- *g)* Die Bedeutung der Nebennieren für die Pathogenese und Therapie des Krampfes. D. m. W., p. 1437, 1920.
- *h)* Zum Ausbau der tierexperimentellen Forschung in der Psychiatrie. M. P., 48, p. 181, 1920.
- *i)* Untersuchungen über die Pathogenese des Krampfes. D. Z. N., 71, p. 116, 1921.
- Fischer I., Über die Beziehungen zwischen der Schilddrüse und den weiblichen Geschlechtsorganen. W. m. W., 1896.
- Fischer J., Ist der Verlauf experimenteller Krämpfe durch Störung der inneren Sekretion zu modifizieren? Sitzungsber. Naturf. Gesell. Rostock, 1914.
- Fischer J. und Fischer H., Tierexperimentelle Studien über Amylnitritkrämpfe. Z. N. Ps., 22, 1914.
- Fischer J. und Triebenstein O., Untersuchungen über Tetanie und Altersstar. Klin. Monatsbl. Augenh., 52, 1914.
- Fischer J. F., Treatment of Graves' disease with X-rays. Ugeskrift for Laeger, 78, p. 1755, 1916.
- Fischer M. H., Über die Hervorrufung und Hemmung von Glykosurie durch Salze. P. A., 109, p. 1, 1905.
- Fischer Ph. und Hoppe J., Über Pankreon. M. m. W., 1907.
- Fischer und Leszczynski, Diffuse Pigmentierung der Haut nach Schußverletzung in der Nebennierengegend (traumatischer Morbus Addisonii). Dermat. Wochenschr., Nr. 49, 1915.
- Fischer W., *a)* Menstruation. Sammelreferate. Gyn. Rundsch., 5, p. 734, 1911; 6, p. 607, 1912; 7, p. 665, 1913.
- *b)* Zur Kenntnis des einseitigen dystrophischen partiellen Riesenwuchses. Ziegl. B., 66, 1920.
- Fischl Fr., Klinischer Beitrag betreffend die Beziehung von Hypothyreose zu dystrophischen Veränderungen der Haut. Dermatol. Zeitschr., 29, 1920.
- Fischl R., *a)* Experimentelle Beiträge zur Frage der Bedeutung der Thymusexstirpation bei jungen Tieren. Z. e. P., 1, p. 387, 1905.
- *b)* Zur Physiologie der Thymusdrüse. Lotos, 56, 1907.
- *c)* Über die Folgen der Thymusexstirpation bei jungen Hühnern. Monatsschr. Kinderh., 6, p. 329, 1907.
- *d)* Zur Analyse der Thymusextraktwirkung. Ibid., 12, p. 515, 1913.
- *e)* Experimentelle Untersuchungen zur Analyse der Thymusextraktwirkung. J. K., 79, p. 385, 1914.
- *f)* Ein neues Blutstillungsmittel. Arch. Kinderh., 65, 1916.
- *g)* Myxoedema. B. k. W., p. 479, 1919.
- Fischl R. und Kreibich K., Über Prostatasekretion. W. k. W., p. 901, 1911.
- Fischler F., *a)* Über das Auftreten schwerster Leberdegenerationen an Tieren mit Eckscher Fistel bei komplizierender Pankreasfettgewebsnekrose. D. A. k. M., 100, p. 329, 1910.
- *b)* Weitere Mitteilungen zu den Beziehungen zwischen Leberdegeneration und Pankreasfettgewebsnekrose. D. A. k. M., 103, p. 16, 1910.
- *c)* Über Fleischintoxikationen bei Tieren mit Eckscher Fistel. D. A. k. M., 104, 1910.
- *d)* Physiologie und Pathologie der Leber. Berlin, 1916.
- Fischler F. und Schroeder H., Eine einfachere Ausführung der Eckschen Fistel. A. P. P., 61, p. 428, 1909.
- Fishberg M., Treatment of certain forms of asthma with ovarian substance and corpus luteum. Med. surg., 2, p. 26, 1918.

- Fisher G. H., The pituitary body and lesions of the optic chiasma. *Ophth. soc. Lancet*, 1911.
- Fitz R., The relation of hyperthyroidism to diabetes mellitus. *A. i. M.*, 27, p. 305, 1921.
- Fitzgerald D. P., The pituitary fossa and certain skull measurements. *J. o. A. a. P.*, 44, 1910.
- Fjelstad C. A., The effect of thyroidectomy on the development of active immunity in rabbits. *A. J. P.*, 26, p. 72, 1911.
- Flächer F., a) Über die Spaltung des synthetischen dl-Suprarenins in seine optisch aktiven Komponenten. *Z. ph. Ch.*, 58, p. 189, 1908.
 — b) The resolution of synthetic suprarenin into its optically active components. *Phärm. Journ.*, Jan. 1909.
- Flaecher F. und Reuter B., Products from the hypophysis gland. U. S. patent, 1,296,063, March 1919; *Ref. End.*, 5, p. 259, 1921.
- Flandin Ch., Huber et Debray, Action favorable de l'opothérapie hypophysaire dans un cas d'obésité et de diabète insipide. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 36, Nr. 13, 1920.
- Flatau, a) Die Ovariectomie während der Schwangerschaft. *A. G.*, 82, 1907.
 — b) Über Gebärmutterblutungen und ihre Beziehungen zur inneren Sekretion. *M. m. W.*, p. 1069, 1919.
- Flatau E. und Sterling W., Ein Fall von Tetanie mit myotonischen Erscheinungen. *Demonst. Warschauer med. Gesellschaft*, 1912.
- Flather M. D., a) The blood supply of the areas of Langerhans. *Anat. Rec.*, 16, p. 71, 1919.
 — b) The effects of some glandular extracts upon the contractile vacuoles of *Paramecium caudatum*. *Biol. Bull.*, 37, p. 22, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 98, 1920.
- Flatau Lilli, Peristaltin-Eserin. *M. G.*, 43, 1916.
- Fleck, Zur Frage der inneren Sekretion von Ovarium und Plazenta. *C. G.*, 29, 1905.
- Fleckseder R., a) Über die Rolle des Pankreas bei der Resorption der Nahrungsstoffe aus dem Darm. *A. P. P.*, 59, 1908.
 — b) Über die Bedingung der hypophysären Polyurie. *W. m. W.*, Nr. 26, 1916.
- Fleig C., a) Essai de préparation d'une antisécrétine. *C. r. S. B.*, 57, II, 795, 1906.
 — b) Les sucs digestifs normaux et les sucs d'hypersécrétions provoqués artificiellement. *C. r. S. B.*, 64, 1908.
- Fleiner W., a) Addisonische Krankheit mit Nebennierenkrebs. *B. k. W.*, 1889.
 — b) Über die Veränderungen des sympathischen und cerebrospinalen Nervensystems bei zwei Fällen von Addisonischer Krankheit. *V. 10. C. M.*, 1891; *D. Z. N.*, 2, 1892.
- Fleisch A., Experimentelle Untersuchungen über die Kohlensäurewirkung auf die Blutgefäße. *P. A.*, 171, p. 86, 1918.
- Fleischer B., a) Zur Pathologie und Therapie der Hypophysistumoren. *Klin. Monatsbl. Augenheilk.*, 52, p. 625, 1914.
 — b) Atropische Myotonie. *Arch. Ophtalmol.*, 96, p. 91, 1919.
- Fleischer B. und Jüngling, Über einen durch Röntgenbestrahlung gebesserten Fall von Hypophysentumor. *M. m. W.*, p. 1362, 1918.
- Fleischhauer H., Wehenmittel. *Jahreskurse ärztliche Fortbildung*. Juliheft 1918.
- Fleischmann L., Die Ursache der Schmelzhypoplasien. *W. k. W.*, 1907 und *Österr.-ungar. Viertelj. f. Zahnk.*, 1909.
- Fleischmann P., a) Atropinentgiftung durch Blut. *A. P. P.*, 62, p. 518, 1910.
 — b) Zur Frage der regionär verschiedenen Empfindlichkeit gegen Jod. *M. m. W.*, Nr. 4, 1911.
 — c) Resistenz gegenüber Giften bekannter chemischer Konstitution. *Z. k. M.*, 73, 1911.
 — d) Die Erregbarkeit der Herznerven bei kröpfigen und schilddrüsenlosen Tieren. *V. 28. C. M.*, p. 231, 1911.
 — e) Über die Wechselbeziehungen der Drüsen mit innerer Sekretion. *M. K.*, p. 177, 1912.
 — f) Purinstoffwechsel und Drüsen mit innerer Sekretion. *V. C. M.*, 1914.

- Fleischmann P. und Davidson H., Über Zytotoxine. *Folia serol.*, I, p. 173, 1908.
- Fleischmann P. und Salecker, Versuche über die Beeinflussung des Purinstoffwechsels durch die Sekrete der Drüsen mit innerer Sekretion. *Z. k. M.*, 80, p. 456, 1914.
- Fleischner F., Ein Fall von Morbus Basedowii, verschlechtert durch Röntgenbestrahlung der Ovarien, *W. m. W.*, 1920.
- Fleisher M. S., Über die Einwirkung von Jodipin und einigen anderen Substanzen auf die durch Adrenalin hervorgerufenen Arterienveränderungen, sowie über die Wirkung sehr großer Adrenalin Dosen. *C. a. P.*, 20, p. 106, 1909.
- Fleisher M. S. et Loeb L., a) Studies in edema. The influence of the addition of adrenalin to solutions of sodium chloride upon the production of urine, ascites and intestinal fluid. *J. e. M.*, 11, p. 470 u. p. 480; IV, 11, p. 627; V, 11, p. 641, 1909; VI, 12, p. 288; VII, 12, p. 487; VIII, 12, p. 510, 1910.
- b) Experimental myocarditis. *A. i. M.*, 3, p. 78, 1909.
- c) Further investigations in experimental myocarditis. *Ibid.*, 6, p. 427, 1910.
- d) The effect of the intravenous injection of substances affecting tumor growth on the cyclic changes in the ovaries and on placentomata. *J. e. M.*, 20, p. 180, 1914.
- Fleming R. A. and Miller J., A family with Addison's disease. *B. m. J.*, 1900.
- Flemming, A case of acromegaly. *Clin. soc. transact.*, 23, p. 253, 1890.
- Flesch, Über die Hypophysis einiger Säuger. *V. d. N. A.*, Magdeburg 1884.
- Flesch M., a) Über die Deutung der Zirbel bei den Säugetieren. *An. An.*, 3, p. 173, 1888.
- b) Über den Blutzuckergehalt bei Morbus Basedowii und über thyreogene Hyperglykämie. *B. kl. Ch.*, 82, p. 236, 1912.
- c) Experimentelle Thymusstudien. I. Teil, *B. kl. Ch.*, 95, p. 376, 1915.
- Flexner S., Amoss H. L. and Ebersson, Artificial stimulation of the choroid plexus and experimental poliomyelitis. *J. e. M.*, 27, p. 679, 1918.
- Flieg B., Ein Beitrag zur Kenntnis des Morbus Basedowii. *Diss.*, Zürich, 1910.
- Fliess W., a) Ein neuer Symptomenkomplex der Hypophysis cerebri. *M. K.*, Nr. 36, 1917.
- b) Zur Diagnose der Hypophysenschwäche. *M. K.*, p. 778, 1920.
- Flinker A., a) Zur Lehre von der Exostosis cartilaginea multiplex und ihren Beziehungen zur Rachitis. *W. k. W.*, Nr. 39, 1909.
- b) Über Kretinismus unter den Juden. *W. k. W.*, p. 1871, 1910.
- c) Über Körperproportionen der Kretinen. *W. k. W.*, Nr. 6, 1911.
- d) Zur Pathogenese des Kretinismus. *W. k. W.*, Nr. 18, 1911.
- e) Zur Frage der Kontaktinfektion des Kretinismus. *W. k. W.*, Nr. 51, 1911.
- Flint J. M., a) Reticulum of the adrenal. *An. An.*, 16, 1899.
- b) The blood vessels, angiogenesis, organogenesis, reticulum and histology of the adrenal. *Johns Hopkins hosp. rep.*, 9, p. 153, 1900.
- c) Das Bindegewebe der Speicheldrüsen und des Pankreas und seine Entwicklung in der Glandula submaxillaris. *A. A.*, p. 61, 1903.
- d) Note on the framework of the thyroid glandule. *Johns Hopkins bull.*, 14, p. 33, 1904.
- e) The framework of the glandula parathyroidea. *A. J. A.*, 4, 1905.
- f) A case of sexual inversion, probably with complete sexual anaesthesia. *New York. med. J.*, 1911.
- Flockemann, Beeinflussung der Ausfallserscheinungen kastrierter Frauen durch Ovarialpräparate. *M. m. W.*, 1901.
- Floekinger F. C., The interrelationship between ovarian secretion and uterus. *Ref. End.* 3, p. 540, 1919.
- Flörcken H. und Fritzsche G., Zur Frage der Epithelkörperchenüberpflanzung bei postoperativer Tetanie. *C. Ch.*, p. 1005, 1920.
- Floersheim S., a) The use of suprarenal capsule in diseases of the lower air passager. *Med. rec.*, 1900; *New York. med. J.*, 1901.
- b) A report of forty-five unpublished cases of hemorrhage treated by the internal administration of the suprarenal capsule. *Am. med. news*, p. 17, 4. Jan. 1902.

- *c)* The status of suprarenal therapy. *Med. news*, 587, 1906.
- Flores C. F., Accion de la adrenalina sobre corazon aislado de *Leptodactylus ocellatus*. *Ref. End.*, 3, p. 42, 1919.
- Foà C., *a)* La greffe des ovaires en relation avec quelques questions de biologie générale. *A. i. B.*, 34, p. 43, 1900 und L'innesto delle ovaie in rapporto con alcune questioni di biologia generale. *Riv. sc. biol. Turin*, 2, p. 436, 1900.
- *b)* Sur la transplantation des testicules. *A. i. B.*, 35, p. 337, 1901; Sul trapiantamento dei testicoli. *Riv. biol. gen.*, 3, p. 329, 1901.
- *c)* Sull' innesto delle ovaie e dei testicoli. *Riv. biol. gen.*, 3, p. 321, 1901 und *A. i. B.*, 35, p. 364, 1901.
- *d)* Contribution anatomique et expérimentale à la pathologie des capsules surrénales. *A. i. B.*, 35, p. 250, 1901; *ibid.*, 36, p. 237, 1902.
- *e)* Sui fattori che determinano la funzione della ghiandola mammaria. *A. d. F.*, 5, 1909.
- *f)* Ipertrofia dei testicoli e della cresta dopo l'asportazione della ghiandola pineale nel gallo. *Path.*, 4, 1912, auch: Hypertrophie des testicules et de la crête après l'exstirpation de la glande pineale chez le coq. *A. i. B.*, 57, p. 233, 1912.
- *g)* Nouvelles recherches sur la fonction de la glande pinéale. *A. i. B.*, 61, p. 79 und *C. P.*, 8, 29, 1914.
- Foà P., *a)* Contribuzione allo studio della malattia dell' Addison. *Riv. chir. di Bologna*, 1874 e 1879.
- *b)* Contr. anatomica e sperimentale alla patologia delle capsule surrenali. *Arch. scienc. med.*, 24, Nr. 22, 1900 und 25, p. 435, 1901.
- *c)* Le secrezioni interne e la colorazione intravitale. *Path.*, 2, p. 379, 1910.
- *d)* Patologia degli organi a secrezione interna. *Congr. scienze*, 1912, *ref. Path.*, 5, p. 654, 1913.
- Foà et Gatin-Gruzeska, *a)* Action de l'adrénaline sur la réaction du sang. *C. r. S. B.*, 57, II, p. 145, 1905.
- *b)* Influence de la pigûre diabétique sur la réaction du sang. *Ibid.*, p. 144, 1905.
- Foà et Pellacani, *a)* Intorno agli effetti tossici delle diluzioni acquose degli organi freschi. *Arch. scienc. med.*, 3, 1879.
- *b)* Sur le ferment fibrinogène et sur les actions toxiques exercées par quelques organes frais. *Arch. scienc. med.*, 7, p. 113, 1883; *A. i. B.*, 4, 1883.
- Foderà e Pittau, Studi sull' hypophysis cerebri. *Path.*, 1, p. 269, 1909.
- Fodéré F. M., Über den Kropf und Kretinismus. *Aus d. Franz. v. Lindmann*. Berlin, 1796.
- Foerster, Dystrophia adiposogenitalis. *D. m. W.*, p. 1066, 1920.
- Foerster A., Diabetes insipidus in Anschluß an Meningitis serosa. *M. m. W.*, p. 694, 1920.
- Foerster O. H., The relation of internal secretions to cutaneous disease. *Journ. Cutan. Dis. (Boston)*, 34, p. 1, 1916. *Ref. End.*, 2, p. 509, 1918.
- Förster W., *a)* Ein Fall von Hodentransplantation mit Kontrolle nach einem Vierteljahr. *M. m. W.*, p. 106, 1921.
- *b)* Über Schmerzbetäubung bei Kropfoperationen und einen erfolgreichen Fall von intrakardialer Injektion. *M. m. W.*, Nr. 31, 1920.
- Försterling W., Kasuistische Beitr. z. Kenntnis d. Morbus Addisonii. *Diss.*, Berlin, 1898.
- Förstige R., Über die chirurgische Behandlung des Morbus Basedowii. *Diss.*, Heidelberg, 1912.
- Fog J., A case of polyglandular insufficiency. *Ugeskrift for Læger*, 79, p. 1046, 1917.
- Foges A., *a)* Zur Hodentransplantation bei Hähnen. *C. P.*, 12, p. 898, 1898.
- *b)* Die Kastration beim Weibe und ihre Beziehungen zum Gesamtorganismus. *M. G. M. C.*, 1, p. 129, 1898.
- *c)* Schwangerschaftshypertrophie der Mammæ und Nebenmammar. *W. k. W.*, 1901.
- *d)* Zur Lehre von den sekundären Geschlechtscharakteren. *P. A.*, 93, p. 39, 1902.
- *e)* Ein Fall von Hermaphroditismus masculinus internus. *B. G. G.*, *Festschr. II. Chrobak*. Wien, 1903.

- f) Zur physiologischen Beziehung zwischen Mamma und Genitale. C. P., 19, 1905; W. k. W., p. 137, 1908.
- g) Ovarientransplantation in der Milz. W. k. W., p. 615, 1907 und p. 271, 1908.
- h) Pituitrinanwendung in der Geburtshilfe. A. G., 99, p. 455, 1913.
- i) Keimdrüsen. In Wagner v. und Bayer Lehrb. Organotherapie, p. 377, 1914.
- j) Zum Wesen der Colitis mucosa. W. k. W., p. 1295, 1918.
- k) Historischer Beitrag zum experimentellen Hermaphroditismus mit Aussprache. C. G., Nr. 3, 1920.
- Foges A. und Hofstätter R., a) Über Pituitrinwirkung bei post partum-Blutungen. C. G., p. 1500, 1910.
- b) Sieben Jahre Hypophysenmedikation in der praktischen Geburtshilfe. M. G. G., 49, p. 207, 1919.
- Foisy, Nouveau procédé d'anesthésie des tissus enflammés. C. r. S. B., 55, 1903.
- Folger A., Untersuchungen über die pathologische Anatomie der Nebennieren bei einigen Haustieren. Biol. Ges. in Kopenhagen, 1907; S. A., 21, p. 277, 1909.
- Folley C., La crosse de l'aorte dans le goître exophtalmique. C. R. A., 166, p. 311, 1918.
- Folley et Leprat, Les aortes dans le goître exophtalmique. C. r. A., 166, 1059, 1918.
- Follin O., Cannon W. B. and Denis W., A new colorimetric method for the determination of epinephrin. J. B. Ch., 13, p. 477, 1913.
- Fonio, Über den Einfluß von Basedowstruma- und Kolloidstrumapräparaten und Thyreoidin auf den Stickstoffwechsel und auf das Blutbild von Myxödem unter Berücksichtigung ihres Jodgehaltes. M. G. M. C., 24, p. 123, 1911.
- de Fonseca, J. M., Da asthenia suprarenal. Ref. End., 4, p. 98, 1920.
- Font L., Les néoplasies des capsules surrénales et la doctrine du dualisme surrénal. Thèse de Montpellier, 1912.
- Fontaine L., D'une pathogénie endocrinienne du syndrome de Raynaud et de divers syndromes vaso-moteurs. Thèse de Toulouse, 1912.
- Fontanel P., L'asthénie motrice bulbo-spinale. Thèse de Lyon, 1905.
- Fonte C., Un caso de mal de Addison. Ref. End., 2, p. 160, 1918.
- Fonyó J., a) Über die Anwendung des Hypophysisextraktes und meine Erfahrungen bei 105 Fällen. C. G., Nr. 18, 1916.
- b) Zusammenhang zwischen der Schwangerschaft und den krankhaften Veränderungen der Schilddrüse. Gyn. Rundsch., 10, 1916.
- Forchheimer, The medicinal treatment of diabetes mellitus. A. J. m. s., 141, 1911.
- Fordyce A. D., Changes in the thyroid gland under thyroid feeding. Edinburgh Medical Journ. N. S., 1912.
- Forel A., Alkohol und Keimzellen. M. m. W., Nr. 49, 1911.
- Forkel W., Die Indikationen für die Anwendung des Hormonals. M. m. W., Nr. 35, 1911.
- Forli V., Il cretinismo. Policl., 20, p. 1397, 1913.
- Forman J., Carcinomas of the thyroid gland in dogs. Ref. End., 3, p. 577, 1919.
- Formánek E., Action de la choline sur la circulation. Arch. intern. pharm., 10, 1903.
- Formánek E. und Eiselt R., Über die therapeutische Wirkung des Nierenextraktes bei chronischer Nephritis. Ibid., 17, p. 231, 1907.
- Formánek E. und Haškovec, Über die Funktion der Schilddrüse. Klin. Zeit- u. Streitfr., 9, Wien, 1895.
- Formánek F., Zur Kasuistik der Hypophysengangsgeschwülste. W. k. W., Nr. 17, 1909.
- Formiggini M., Contributo alla conoscenza del paraganglio surrenale nelle intossicazioni da fosfori. Boll. soc. med. chir. di Modena, 12, p. 115, 1909/10.
- Fornero A., a) Les produits endocrins de l'utérus humain dans les diverses phases de son développement et dans certaines conditions morbides spéciales. A. i. B., 65, p. 324, 1917.
- b) Correlazioni funzionali della ghiandola a secrezioni interna dell'utero. Ann. ost. gin., 42, 1920; Ref. Kgzbl. 17, p. 455, 1921.
- Forschbach J., a) Parabiose und Pankreasdiabetes. D. m. W., 1908.
- b) Zur Pathogenese des Pankreasdiabetes. A. P. P., 60, 1909.

- *c)* Behandlung d. Diabetes mellitus mit Zuelzers Pankreashormon. D. m. W., 1909.
- *d)* Zur Frage der Muskelmilchsäure beim Diabetes mellitus und der glykolytischen Kraft des Muskels. B. Z., 58, p. 339, 1913.
- Forschbach J. und Schäffer, Untersuchungen über die Kohlehydratverwertung des normalen und diabetischen Muskels. A. P. P., 82, p. 344, 1918.
- Forschbach und Severin, Verhalten des Kohlehydratstoffwechsels bei Erkrankungen von Drüsen mit innerer Sekretion. A. P. P., 75, p. 168, 1914.
- Forschbach und Weber, Beobachtungen über die Harn- und Salzausscheidung im Diabetes insipidus. Z. k. M., 73, 1911.
- Forssmann J., Der Ursprung des anaphylaktischen Schockes. B. Z., 110, p. 133, 1920.
- Forster L., Histological examination of the ovaries in mental disease. P. R. S. Med. sec. psych., 10, p. 65, 1917 und Dementia precox studies (Chicago), 1, p. 79, 1918.
- Forsyth D., *a)* The parathyroids. Quart. Journ. med., 1., 1907.
- *b)* The structure and secretion of the parathyreoid glands in man. B. m. J., p. 1177 u. 2420, 1907.
- *c)* The comparative anatomy, gross and minute, of the thyroid and parathyroid glands in mammals and birds. J. o. A. a. P., 42, 1908.
- *d)* Extract of parathyroid gland. Lancet, 1910.
- *e)* Tetany and the functions of the parathyroids. B. m. J., 1, p. 632, 1917.
- Fossati, Rapporti funzionali fra tiroide materna e tiroide fetale. Ref. in Gyn. Rundsch., II, p. 779, 1908.
- Fossatti G., Di alcuna proprietà dell'estratto etero dell'urine specie in rapporto al puerperio ed all'allattamento. Ann. ostetr. gin., 28, p. 88.
- Foster A., Case of Addison's disease treated with suprarenal extract. Lancet, 1899.
- Foster Nellis R., Wie hoch ist der Dextrosestickstoffquotient bei schwerstem Diabetes? D. A. k. M., 110, p. 501, 1913.
- Foster N. S., *a)* Cases of diabetes treated with secretine. J. B. Ch., 2, p. 297, 1907.
- *b)* Beobachtungen über die Wirkung des Sekretins bei Diabetes und Betrachtungen über seine Anwendung. M. K., 1907.
- Foth H. v., Über abnormale Lage der männlichen Keimdrüsen mit besonderer Berücksichtigung des Kryptorchismus. Leipzig, 1910.
- Fothergill W. E., Hypertrophie of the foetal thyroid with maternal eclampsia. Journ. obstet. gyn., 5, p. 19, 1904.
- Foucault M., État actuel de la physiopathologie de la glande hypophysaire. Thèse de Montpellier, 1911.
- Foulkrod C., Pituitrin in labor. Ther. Gazette. 70, p. 305, 1916.
- Fournié R., Contribution à l'étude du sang et des glandes surrénales dans le typhus exanthématique. Thèse d'Alger, 1911.
- Fox H., The pathology of the thyroid gland in wild animals. Proc. path. soc., 17, p. 20, 1915.
- Fraenkel, Stadelmann und Benda, Klinische und anatomische Beiträge zur Lehre von der Akromegalie. D. m. W., 1901 und Leipzig, 1901.
- Fraenkel A., Über den Gehalt des Blutes an Adrenalin bei chronischer Nephritis und Morbus Basedowii. A. P. P., 60, p. 395, 1909.
- Fraenkel E., Anat. Präparate von hypophysärer Kachexie. D. m. W., Nr. 44, 1916.
- Fraenkel F., Ein Beitrag zur Therapie des Morbus Addisonii mit Nebennierenpräparaten. Diss., Berlin, 1900.
- Fraenkel L., *a)* Versuche über den Einfluß der Ovarien auf die Insertion des Eies. V. d. d. Ges. Gyn., 1901.
- *b)* Zur Funktion des Corpus luteum. A. G., 68, 1902.
- *c)* Weitere Mitteilungen über die Funktion des Corpus luteum. C. G., 28, 1904.
- *d)* Vergleichende histologische Untersuchungen über das Vorkommen drüsiger Formationen im interstitiellen Eierstockgewebe. A. G., 75, p. 433, 1905.
- *e)* Ovarialantikörper und Osteomalacie. M. m. W., Nr. 25 u. 26, 1908.

- *f)* Über innere Sekretion des Ovarium. Z. G. G., 64, p. 426, 1909.
- *g)* Die physiologischen und pathologischen Beziehungen zwischen Ovarien und Uterus. Ztschr. ärztl. Fortb., 6, 1909.
- *h)* Rückbildung von Ovarialtumoren nach Blasenmole. M. G. G., 32, p. 180, 1910.
- *i)* Neue Experimente zur Funktion des Corpus luteum. A. G., 91, p. 705, 1910.
- *j)* Die interstitielle Eierstockdrüse. B. k. W., Nr. 2, 1911.
- *k)* Das zeitliche Verhalten von Ovulation und Menstruation. C. G., Nr. 46, 1911.
- *l)* Ovulation, Konzeption und Schwangerschaftsdauer. Z. G. G., 74, p. 107, 1913.
- *m)* Untersuchungen über die sogenannte Glande endocrine myometrice. A. G., 99, p. 225, 1913.
- *n)* Vasomotorische Phänomene durch Extrakte innerer Drüsen. Verh. d. d. Ges. Gyn., p. 192, 1913.
- *o)* Wirkung von Extrakten endokriner Drüsen auf die Kopfgefäße. Z. e. P., 16, p. 177, 1914.
- *p)* Sexualphysiologie des Weibes. In W. Liepmanns Handb. d. Frauenheilk., III, 1914.
- *q)* Der Genitalbefund bei Dementia praecox. M. G. G., 50, 1919.
- *r)* Pathologische Schwangerschaft und Eierstockgeschwülste. B. k. W., Nr. 1, 1920.
- Fraenkel L. und Cohn F., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß des Corpus luteum auf die Insertion des Eies. An. An., 20, 1901.
- Fraenkel M., *a)* Die Beeinflussung des Geschlechts. C. G., Nr. 32, 1909.
- *b)* Sensibilisierungsversuche in der Gynäkologie. Ztschr. Röntgenk., 12, 1910.
- *c)* Röntgenstrahlenversuche an tierischen Ovarien. A. m. A., 84, p. 111, 1914.
- *d)* Streustrahlung oder endokrine Drüsenwirkung. D. m. W., p. 242, 1921.
- *e)* Die Bedeutung der Röntgen-Reizstrahlen in der Medizin mit besonderer Einwirkung auf das endokrine System und seiner Beeinflussung des Karzinoms. I. Teil. Strahlenther., 12, p. 603, 1921.
- Fraenkel P., Ein Fall von Pseudohermaphroditismus femininus externus. V. A., 215, p. 378, 1914.
- Fraenkel S., *a)* Präparate aus der Nebenniere und Schilddrüse. W. k. W., 1896.
- *b)* Beitrag zur physiologischen Chemie der Thyreoidea. W. m. Bl., Nr. 13—15, 1896.
- *c)* Beiträge zur Physiologie und physiologischen Chemie der Nebennieren. Ibid., Nr. 14—16, 1896.
- *d)* Über Gehirnchemie und die Phosphatide der Gewebe. W. m. W., 1909.
- *e)* Gehirnchemie. E. P., 8, 1909.
- *f)* Über Lipoide. VI. Mitt. Über ein neues Verfahren der fraktionierten Extraktion der Gehirnlipoide. B. Z., 19, 1909.
- *g)* Dynamische Biochemie. Wiesbaden, 1911.
- *h)* Über Lipoide. Ref. XVIIth Intern. Congr. med., London. W. m. W., 36, p. 2197, 1913.
- Fraenkel S. und Allers R., Über eine neue charakteristische Adrenalinreaktion. B. Z., 18, p. 39, 1909.
- Fraenkel S. and Hermann E., Hormones and phosphatides. U. S., Patent Nr. 1. 314, 321, Aug. 26, 1919.
- Fraga C., Forma suprarenal do impalutismo. Ref. End., 2, p. 473, 1918 und 3. p. 347, 1919.
- Fraipont F., Vomissements graves et vomissements incoercibles des femmes enceintes. Bull. de l'acad. roy. méd. de Belgique, IV. série, 25, Nr. 9, 1911.
- Francha Rocha A., A opoterapia suprarenal e as suas multiples indicacoes. Ref. End., 3, p. 345, 1919.
- Franchetti, Timo e patologia infantile. Firenze, 1914.
- Franchini G., *a)* Contributo allo studio dell' acromegalia. Riv. sper. fren., 33, p. 888, 1907.
- *b)* Beiträge zum chemischen und histologischen Studium des Blutes bei Akromegalie. B. k. W., 1908.
- *c)* Ricerche sulla lecitina, colina ed acido formico. Arch. farm., 7, p. 371, 1908.

- d) Die Funktion der Hypophyse und die Wirkungen der Injektion ihres Extraktes bei Tieren. B. k. W., Nr. 14—16, 1910.
- Franchini G. et Giglioli G. J., Encore sur l'acromégalie. *Nouv. Icon. Salpêtr.* Nr. 5, p. 325, 1908.
- Franchini G. et Zanasi M., L'achondroplasie est-elle héréditaire? *Ibid.*, 23, p. 244, 1910.
- Franci Fr., La funzione tiroidea in relazione ad alcune forme morbose dei bambini. *Ricerche clin. sper.*, Napoli, 1913.
- Francillon M., *Essay sur la puberté chez la femme.* Thèse de Paris, 1905.
- Francis E., a) Suprarenal extract in Addison's disease. *B. m. J.*, 1896.
- b) A case of haemophilia treated with adrenalin chloride. *Ibid.*, 1904.
- Frank Fr. et Hallion, Recherches sur l'innervation vasomotrice du corps thyroïde. *J. d. P. P.*, 10, p. 442, 1908.
- Frank O., Das maligne Hypernephrom im Kindesalter. *B. kl. Ch.*, 66, p. 11, 1910.
- Frangenheim G., a) Chondrodystrophische Zwerge. *Fortschr. Röntgenstr.*, 17, 1911.
- b) Die angeborenen Systemerkrankungen des Skeletts. *Erg. Chir.*, 4, p. 89, 1912.
- c) Zur Operation des Kryptorchismus. *C. Ch.*, 47, p. 173, 1920.
- Frank, Zur Frage der experimentellen Milchauslösung. *A. G.*, 97, 1912.
- Frank E. (Olmütz), Zur Lehre der Tetania gravidarum. *M. G. G.*, 32, p. 413, 1910.
- Frank E., a) Über Diabetes insipidus als Zeichen gesteigerter Funktion des Hinterlappens der Hypophysis. *B. k. W.*, Nr. 26, p. 1256, 1910.
- b) Weitere Beiträge zur Physiologie des Blutzuckers. *Z. ph. Ch.*, 70, p. 291, 1911.
- c) Bestehen Beziehungen zwischen chromaffinem System und der chronischen Hypertonie des Menschen? *D. A. k. M.*, 103, p. 397, 1911.
- d) Über Beziehungen der Hypophyse zum Diabetes insipidus. *B. k. W.*, p. 393, 1912.
- e) Über experimentelle und klinische Glykosurien renalen Ursprungs. *A. P. P.*, 72, p. 387, 1913.
- f) Aleukia haemorrhagica. *B. k. W.*, p. 1062, 1915.
- g) Aleukia splenica. *Ibid.*, p. 555, 1916.
- h) Über Beziehungen des autonomen Nervensystems zur quergestreiften Muskulatur. *B. k. W.*, Nr. 45 u. 46, 1919.
- i) Die parasympathische Innervation der quergestreiften Muskulatur und ihre klinische Bedeutung. *B. k. W.*, p. 725, 1920 u. V. 32. *C. M.*, p. 162, 1920.
- j) Über renalen Diabetes und seine Bedeutung für die Therapie der Zuckerkranken. *Th. G.*, 62, p. 167, 1921.
- Frank E. und Isaak C., a) Die Bedeutung des Cholins und des Adrenalins für die Erforschung des Zuckerstoffwechsels. *Z. e. P.*, 7, p. 326, 1909.
- b) Zur Frage der bei der physiologischen Regulation des Blutzuckergehaltes wirkenden Faktoren. *V. 26. C. M.*, p. 432, 1909.
- c) Der Verlauf des experimentellen Diabetes bei phosphorvergifteten Tieren. *V. 27. C. M.*, p. 585, 1910.
- d) Über das Wesen des gestörten Stoffwechsels bei Phosphorvergiftung. *A. P. P.*, 64, p. 275, 1911.
- e) Beiträge zur Theorie experimenteller Diabetesformen. *A. P. P.*, 64, p. 293, 1911.
- Frank E. und Nothmann M., Über die Verwertbarkeit der renalen Schwangerschaftsglycosurie zur Frühdiagnose der Schwangerschaft. *M. m. W.*, p. 1433, 1920.
- Frank F., Kasuistische Beiträge zur Mors thymica. *Diss.*, Zürich, 1911.
- Frank L. W., The surgery of thyrotoxicosis. *Ref. End.*, 4, p. 330, 1920.
- Frank M., a) Veränderungen an den endokrinen Drüsen bei Dementia praecox. *Z. A. K.* 5, 1919.
- b) Epiphysentumor. *D. m. W.*, p. 900, 1920.
- Frank R. T., a) Results obtained by injection of placenta into animals of the same and of different species. *J. e. M.*, 9, p. 263, 1907.
- b) Function of the ovary. *Surgery, gynaecol. and obstetr.* 1911.
- c) An experimental study of the placenta under physiological and pathological conditions (ferments: „vital“ staining). *Ibid.*, p. 558, 1912.

- *d*) Placenta, regarded as a gland of internal secretion. *Surg. a. obs.*, 25, p. 329, 1917.
- *e*) Tissue stimulating effect of placental extract. *Ref. End.*, 4, p. 518, 1918.
- *f*) Influence of pituitary extracts on the genital tract. *J. A. M. A.*, 73, p. 1764, 1919.
- Frank R. T. and Rosenbloom J., Physiological active substance contained in the placenta and in the corpus luteum. *Surgery, gynaecol. and obstetr.*, 1915.
- Frank R. T. and Unger A., An experimental study of the causes which produce the growth of the mammary gland. *A. i. M.*, 7, p. 812, 1911.
- Frankau A., Beiderseitiger Nystagmus rotatorius bei Morbus Basedowii. *Arch. Augenheilk.*, 83, p. 38, 1917.
- Franke, Akromegalie. *Th. M.*, p. 35, 1896.
- Franke Maryan, Untersuchungen über das Verhalten des vegetativen Nervensystems während der Menstruation. *Z. k. M.*, 84, 1917.
- Frankl O., *a*) Zur Frage der Plazentartoxine. *Gyn. Rundsch.*, 3, 1909.
- *b*) Über die Ovarialfunktion bei Morbus Basedowii. *Gyn. Rundsch.*, 7, p. 619, 1913.
- Frankl Th., Über den Antagonismus der Chloride der Erdalkalien und des Kaliums gegenüber dem Adrenalin. *P. A.*, 130, p. 376, 1909.
- v. Frankl-Hochwart, *a*) Die Tetanie der Erwachsenen. *Wien*, 1891; 2. Aufl., 1907.
- *b*) Diskussion über Bergers Fall. *Verein Psych. u. Neurol.*, 1904.
- *c*) Die Schicksale der Tetaniekranken. *W. m. W.*, 1906 und *N. C.*, Nr. 14, 15, 1906.
- *d*) Die Diagnostik der Hypophysentumoren ohne Akromegalie. 16. *Int. med. Congr.*, Budapest 1909; *W. m. W.*, 1909.
- *e*) Über die Diagnose der Zirbeldrüsentumoren. *D. Z. N.*, 37, p. 455, 1909 u. *W. m. W.*, p. 505, 1910.
- *f*) The relations of internal secretion to mental conditions. *A. J. m. s.*, 146, p. 497, 1913.
- v. Frankl-Hochwart und Fröhlich, *a*) Über die Wirkung des Pituitrins. *W. k. W.*, 1909.
- *b*) Zur Kenntnis der Wirkung des Hypophysins (Pituitrins, Parke, Davis & Co.) auf das sympathische und autonome Nervensystem. *A. P. P.*, 63, p. 347, 1910.
- *c*) Über Tonus und Innervation der Sphinkteren des Anus. *P. A.*, 81, p. 420, 1900.
- Franqué O., *a*) Innere Sekretion des Eierstockes. *Biol. Zbl.*, 39, p. 193, 1919.
- *b*) Zur inneren Sekretion der Ovarien bei Osteomalacie. *D. m. W.*, p. 424, 1919.
- Frantál J., Bemerkungen zu Prof. A. Labhardt: Über das Verhalten des Corpus luteum zur Menstruation. *C. G.*, Nr. 33, 1920.
- Franz, *a*) Exstirpation eines großen Nebennierentumors. *W. m. W.*, 1904.
- *b*) Aus experimentellen Arbeiten über Adrenalin, seine physiologische Wertbestimmung und Wirkung. (Sammelreferat.) *M. K.*, 1907.
- *c*) Zur Entwicklung des knöchernen Beckens nach der Geburt. *B. G. G.*, 13, 1909.
- Franzi F., La funzione tiroidea in relazione ad alcune forme morbose dei bambini. *Napoli*, 1913.
- Frazer E., The earlier stages in the development of the pituitary body. *Lancet*, 1912.
- Frazer J. E., A persistent canal of His: a preliminary note on the development of the median thyroid bud. *J. o. A. e. P.*, 44, p. 395, 1910.
- Frazier C. H., *a*) The management of toxic goitre. *Ref. End.*, 3, p. 117, 1919.
- *b*) Constitutional disturbance of toxic goitre as influenced by surgical therapy. *Ref. End.*, 3, p. 573, 1919.
- *c*) The principles underlying the treatment of toxic goitre. *Ref. End.*, 4, p. 698, 1920.
- Frazier C. H. and Lloyd J. H., A case of tumor of the hypophysis partially removed by the transfrontal method of approach. *J. A. M. A.*, 61, Nr. 18, 1913.
- Frazier C. H. and Peet M. M., *a*) The action of glandular extracts on the secretion of cerebrospinal fluid. *A. J. P.*, 36, p. 464, 1915.
- *b*) Influence of diiodotyrosine and jodothyrene on the secretion of cerebrospinal fluid. *Ibid.*, 38, p. 93, 1916.
- Fredeli. Ricerche sull' azioni terap. dell' ovarina in rapporto con una nuova teoria della clorosi. *Rif. med.*, 1896.

- Fredericq L., De la coordination organique par action chimique. *Scientia*, 5, 1909.
- Freeman J. K., Hyperthyroidosis associated with gynecomastia. *Therap. Gaz.*, 40, p. 9, 1916; *Ref. End.*, 1, p. 245, 1917.
- Freiberg H. B., Pathology and physiology of the interstitial cells of the testis. *Lancet clin.*, 116, p. 320, 1916; *Ref. End.*, 2, p. 521, 1918.
- French C., The thyroid gland and thyroid glandules of the dog. *Journ. of comp. med.*, 22, p. 1, 1901.
- French H. E., The comparative toxicity of different animal tissues the animals susceptible to thyroid feeding. *A. J. P.*, 30, p. 56, 1912.
- French H. S., a) A case of extensive yet incomplete fibro-caseous disease of both suprarenal capsules in which symptoms of Addison's disease were not present. *Lancet*, 1910.
- b) Bronzed diabetes. *Ibid.*, 1910.
- c) Mental symptoms predominate in some cases of myxoedema. *Guy's hosp. gaz.*, 32, p. 72, 1918.
- Frenzel H., Bekämpfung des Narkoseherzstillstandes durch intrakardiale Adrenalininjektion. *M. m. W.*, p. 730, 1921.
- Frerichs, Über den Diabetes. Berlin, 1884.
- Frette, Contribution à l'étude de l'insuffisance surrénale aiguë à forme encéphalopathique. Thèse de Paris, 1913.
- Freudemann, Über Apoplexie der Nebennieren. *D. m. W.*, p. 1275, 1920.
- Freudenberg F., Steinachs Verjüngungsversuche. *M. m. W.*, p. 1294, 1920.
- Freund und Redlich, a) Coluitrin ein Hypophysenextrakt. *M. m. W.*, p. 416, 1915.
- b) Lipamin, ein Corpus luteum-Präparat. *Ibid.*, 1915.
- Freund E., Zur Physiologie der Schweißsekretion. *W. k. W.*, Nr. 46, 1920.
- Freund H., a) Lokalanästhesie mittelst Eukain-Adrenalin. *C. G.*, 1904.
- b) Über das Kochsalzfeber. *A. P. P.*, 65, p. 225, 1911.
- c) Welche Bedeutung hat die Durchschneidung der Leberarterie und der sie begleitenden Lebernerven für den Zuckerstich? *A. P. P.*, 76, p. 311, 1914.
- d) Die pharmakologischen Wirkungen des defibrinierten Blutes. *Ibid.*, 86, p. 266, 1920.
- e) Über die Entstehung von Giften im Blute. *M. K.*, Nr. 18, 1920.
- Freund H. und Marchand F., a) Über die Beziehungen der Nebennieren zu Blutzucker und Wärmeregulation. *A. P. P.*, 72, p. 56, 1913.
- b) Über die Wirkung des Zuckerstichs nach Nebennierenexstirpation. *A. P. P.*, 76, p. 324, 1914.
- Freund H. und Schlagintweit, Über Zuckerstichwirkung und Wärmeregulation. *A. P. P.*, 76, p. 304, 1914.
- Freund H. A. and Lockwood, Osteomalacia, a study of the effects of certain organ extracts and oophorectomy on the metabolism of calcium and magnesium. *Ref. End.*, 4, p. 664, 1920.
- Freund H. W., a) Über Akromegalie. *Volkman's klin. Vortr.*, Nr. 329/330, 1889.
- b) Beziehungen der weiblichen Geschlechtsorgane zu anderen Organen. *Z. Ch.*, 18, 1883 u. *L. O.*, 3, 1898.
- Freund R., Zur placentaren Eklampsie-Ätiologie. *B. k. W.*, p. 682, 1909.
- Freund W., Zur Pathologie des Längenwachstums bei Säuglingen und über das Wachstum debiler Kinder. *J. K.*, 70, p. 752, 1909.
- Frew, On carcinoma originating in the suprarenal medulla in children. *Quart. Journ. med.*, 4, p. 123, 1911.
- Frey v., a) Beiträge zur Kenntnis der Adrenalinwirkung. *W. V.*, 1905.
- b) Weitere Beobachtungen an den Schlagadern des Rindes. *Würzb. Sitzgsber.*, 1908.
- Frey E., a) Die Blutdurchströmung der Lunge unter dem Einflusse einiger Arzneistoffe, gemessen an der Blutung der Lungenwunde. *Z. e. P.*, 7, p. 8, 1909.
- b) Findet im Körper eine Zerstörung von Adrenalin durch Jod statt? *A. P. P.*, 76, p. 65, 1914.
- Frey H., On the suprarenal capsules. *Todd. Cyclopaedia of Anatomy*, London, 1849.

- Frey H., Über den Einfluß von Jod, Jodkalium, Jodothyryn und jodfreiem Strumapräparat auf den Stickstoffwechsel, auf Temperatur, Pulsfrequenz und auf das Blutbild von Myxödem. M. G. M. C., 28, 1914.
- Frey H. und Orzechowski K., Über das Vorkommen von latenter Tetanie bei Otsklerose. W. k. W., Nr. 32, 1917 u. Ibid., Nr. 32—34, 1920.
- Frey W., a) Der Einfluß des vegetativen Nervensystems auf das Blutbild. Z. e. M., 2, p. 38, 1913.
 — b) Zur Frage der funktionellen Milzdiagnostik mittelst Adrenalin. Z. M., 3, p. 416, 1914.
 — c) Bemerkungen zu einer kombinierten Digitalis-Suprarenin-Therapie. D. m. W., Nr. 28, 1917.
- Frey W., Bulcke W. und Weis P., Die Hemmung der Kochsalzausscheidung im Harn durch Adrenalin. D. A. k. M., 123, 1917.
- Frey W. und Kumpiess K., Die Beeinflussung der Harnausscheidung beim Menschen durch Pituglandol. Z. e. M., 2, p. 380, 1914.
- Frey W. und Lury S., Adrenalin zur funktionellen Diagnostik der Milz? Z. e. M., 2, p. 50, 1913.
- Freyer O., Zur Kenntnis der von versprengten Keimen der Nebenniere ausgehenden Abdominalgeschwülste etc. Diss., Kiel, 1901.
- Frias Moraes, Contribution à l'étude des glandes parathyroïdes. Archivos do Instituto bacteriologico Camara Pestana, 4, p. 75, 1913.
- Frick, Über Kastration und Kastrationsmethoden. Deutsche tierärztl. Wschr., Nr. 47, 1907.
- Friderichsen C., a) Adrenal hemorrhage in infants. Ugeskrift for Laeger, 79, p. 1818, 1917.
 — b) Nebennierenapoplexie bei kleinen Kinder. J. K., 87, 1918.
- Fridericia L. S., a) Über Kontraindikationen gegen die medizinische Anwendung der subkutanen Adrenalininjektionen. Ugeskrift for Laeger (dänisch), Nr. 49, 1915.
 — b) Om pulsarytmi ved Morbus Basedowi. Ugeskrift for Laeger, 78, p. 1899, 1917.
- Friedberg E., a) Untersuchungen zum Einfluß des vegetativen Nervensystems auf das Blutbild. D. m. W., p. 480, 1920.
 — b) Die pharmakologische Funktionsprüfung des vegetativen Nervensystems. Erg. inn. Med., 20, p. 173, 1921.
- Friedberger E., Die Anaphylaxie. In Kraus-Brugsch Spez. Path. u. Ther. 2. B., I. Teil, 1919.
- Friedberger E. und Ungermann E., Giftwirkung artgleicher Organextrakte. Ztschr. ärztl. Fortb., Oktoberheft, 1913.
- Friedeberg I., Ein Fall von Dermatitis symmetrica dysmenorrhoea. Arch. Dermat., 1912.
- Friedenthal H., a) Zur Wirkung der Schilddrüsenstoffe. M. m. W., 1908.
 — b) Beitrag zur Naturgeschichte des Menschen. Jena, 1908.
 — c) Zur Frage der Behaarung der Haut der äußeren Sexualorgane von Tieren. M. K., Nr. 7, 1909.
 — d) Das Wachstum des Körpergewichtes des Menschen und anderer Säugetiere in verschiedenen Lebensaltern. Z. a. P., 9, p. 487, 1909 und M. K., p. 700, 1909.
 — e) Über die Hormone der Sexualorgane. Referat. Folia serolog., 4, p. 385, 1910.
 — f) Über Wachstum. A. Allgemeiner Teil. Erg. inn. Med., 8, p. 254, 1912.
 — g) Über Wachstum. Das Längenwachstum des Menschen und die Gliederung des menschlichen Körpers. Ibid., 11, p. 685, 1913.
 — h) Allgemeine und spezielle Physiologie des Menschenwachstums. Berlin, 1914.
- Friedjung J. K., a) Der Status lymphaticus. C. G. M. C., 3, 1900.
 — b) Der gegenwärtige Stand der Frage vom Asthma thymicum im Kindesalter und sein Verhältnis zum sogenannten Status lymphaticus. Arch. Kinderhk., 29, p. 344, 1900.
 — c) Erkrankungen der Thymus, Status lymphaticus und plötzliche Todesfälle. Handbuch der Kinderheilk. von Pfaundler u. Schloßmann, 2. Aufl., 3, p. 488, 1910.

- Friedland F., Über einen Fall von akzessorischen Nebennieren in den beiden Samensträngen. P. m. W., 1895.
- Friedländer A., The diagnosis and treatment of enlarged thymus. Amer. Journ. dis. children, 6, p. 38, 1913 u. Ibid., 14, p. 41, 1917.
- Friedländer G., Zur Frage der Bedeutung extremer Hyperglykämie beim Diabetes mellitus. B. k. W., p. 207, 1920.
- Friedleben A., Die Physiologie der Thymusdrüse in Gesundheit und Krankheit vom Standpunkte experimenteller Forschung und klinischer Erfahrung. Frankfurt a. M., 1858.
- Friedman E. D., The internal secretions. Med. rec., 96, p. 916, 1919.
- Friedmann a) Rhachitol bei Rachitis. Der Kinderarzt, 1900.
— b) Über Nebennierensubstanz in der Therapie der Rachitis. Th. G., p. 283, 1901.
- Friedmann E., Die Konstitution des Adrenalins. H. B., 6, 1904; ibid, 8, p. 95, 1906
- Friedmann E. und Maas, a) Über Exstirpation der Hypophysis cerebri. B. k. W., 1900.
— b) Noch einige Erfahrungen über Exstirpation der Hypophysis cerebri und über Transplantation von Carcinom u. Thyreoidea auf die Hypophysis. B. k. W., 1902.
- Friedmann E. und Tachau H., Über die Bildung des Glykokolls im Tierkörper. I. Synthese der Hippursäure in der Kaninchenleber. B. Z., 35, p. 88, 1911.
- Friedmann F., Beiträge zur Kenntnis der Anatomie und Physiologie der männlichen Geschlechtsorgane. A. m. A., 52, 1898.
- Friedmann G. A., a) The production of duodenal lesions and ulcers in dogs by infections of epinephrin and of gastric lesions and ulcers in rabbits by extirpation of the adrenals. Proc. soc. exp. biol., p. 169, 1914.
— b) The influence of removal of the adrenals and onesided thyroidectomy upon the gastric and duodenal mucosa. J. m. r., 32, Nr. 1 u. 2, 1915.
— c) The probable endocrine origin of peptic ulcer. J. A. M. A., 71, p. 1543, 1918.
— d) Further studies of the influence of parathyroidectomy on the gastro-intestinal mucosa of dogs and rabbits. J. m. r., 38, p. 69, 1918.
— e) The experimental production of lesions, erosions and acute ulcers in rabbits by repeated injections of pilocarpin and adrenalin. Ibid., 38, p. 449, 1918.
- Friedmann H., Über Spontankontraktionen überlebender Arterien. I. u. III. Mitt., P. A., 181. p. 206 u. 183, p. 271. 1920.
- Friedreich, Psammoma kystomatosum haemorrhagicum der Glandula pinealis in Kombination mit Medullarsarkom. V. A., 33, p. 165, 1865.
- Friedrich M. I., Über Zahn- und Kieferanomalien bei Idioten. Diss., Greifswald, 1920.
- Fries H., a) Pituitrin als wehenerregendes und wehenverstärkendes Mittel. M. m. W., Nr. 46, 1911.
— b) Die Behandlung der Wehenschwäche. D. m. W., p. 1730, 1912.
- Frisch A. v., Adrenalin in der urologischen Praxis. W. k. W., 1902.
- Frisch A. und Starlinger W., Zur Methodik der Bestimmung der Blutgerinnungszeit. W. k. W., p. 434, 1921.
- Frisch F., Die pathophysiologischen Grundlagen der Epilepsie. Z. N. Ps., 65, p. 192, 1921.
- Frischberg D., Über die Nebennierenerkrankungen bei Hormonalanwendung. M. m. W., p. 990, 1912.
- Fritsche E., Die Entwicklung der Thymus bei Selachiern. Jenaische Ztschr., 46, 1, 1910.
- Fritsche und Klebs, Beitrag zur Pathologie des Riesenwuchses. Leipzig, 1884.
- Fritz A., Osteomalacia infantilis. Ref. M. K., p. 62, 1921.
- Froboese Curt, Die tuberkulöse Erkrankung der Hypophysis, insbesondere über die primäre Form. C. a. P., 29, Nr. 5, 1918.
- Froboese-Thiele F. und Leschcziver H., Über Myasthenia gravis pseudoparalytica in Kombination mit erheblichen Stoffwechselstörungen endokriner Genese. Z. k. M., 86, p. 390, 1918.

- Fröhlich A., *a)* Fall von Tumor der Hypophysis cerebri ohne Akromegalie. W. k. R. 1901.
- *b)* Eine neue physiologische Eigenschaft des d-Suprarenins. C. P., 23, p. 254, 1909.
 - *c)* Die Pharmakologie des vegetativen Nervensystems. Ref. Intern. med. Congr. Budapest, 5, p. 205, 1909.
 - *d)* Das vegetative (sympathische und autonome) Nervensystem. M. K., Nr. 8, 1911.
 - *e)* Weitere Untersuchungen über die physiologische Wirkung des d-Suprarenins. C. P., 25, Nr. 1, 1911.
 - *f)* Neue Methode zur Ausführung pharmakologischer Untersuchungen am isolierten Splanchnicus- und Portalgefäßgebiete von Kaltblütlern. C. P., 27, p. 206, 1913.
 - *g)* Zur Pharmakologie der Hypophysensubstanzen. W. m. W., Nr. 20, 1914.
- Fröhlich A. und Loewi O., *a)* Untersuchungen zur Physiologie und Pharmakologie des autonomen Nervensystems. A. P. P., 59, p. 34, 1908.
- *b)* II. Mitt. Über eine Steigerung der Adrenalinempfindlichkeit durch Cocain. Ibid., 62, p. 160, 1910.
- Fröhlich A. und Pollak L., *a)* Über Zuckermobilisierung in der überlebenden Kaltblüterleber. A. P. P., 77, p. 265, 1914.
- *b)* Steigerung der Zuckerbildung in der Schildkrötenleber als Folge der Pankreasextirpation. Ibid., p. 299, 1914.
- Fröhlich A. und Pick E. P., *a)* Die Folgen durch Vergiftung von Adrenalin, Histamin, Pituitrin, Pepton, sowie der anaphylaktischen Vergiftung in bezug auf das vegetative Nervensystem. A. P. P., 71, p. 23, 1912.
- *b)* Zur Kenntnis der Wirkungen der Hypophysenpräparate. I. Mitt., A. P. P., 74, p. 92, 1913. II. Mitt., Ibid., p. 107, 1913. III. Mitt., Ibid., p. 114, 1913.
- Fromaget C., De l'extrait aqueux de capsules surrénales en ophthalmologie. Ann. de la polycl. de Bordeaux, V, 8, p. 613, 1898.
- Fromm A. Reproduction chez les chiennes thyro-parathyroïdées. C. r. S. B., 72, p. 249, 1912.
- Fromme, Endemisch auftretende Erkrankungen des Knochensystems. B. k. W., p. 667, 1919.
- Fromme V., *a)* Experimentelle Untersuchungen zur parathyreoidalen Insuffizienz in bezug auf Eklampsie. M. G. G., 24, 1906.
- *b)* Zur Behandlung der Amenorrhöe. C. G., p. 1366, 1912.
- Frontali G., *a)* Sur le métabolisme de la créatine-crétinine dans le jeûne et après la thyroïdectomie totale. A. i. Ph., 13, p. 432, 1913.
- *b)* Sul métabolismo della creatina e creatinina nel digiuno e dopo tiroidectomia totale. Bull. scienze med. di Bologna, No. 7, 1914.
 - *c)* Fragilità ossea congenita e timo. Riv. clin. pediatr., 18, p. 257, 1920.
- Frouin A., *a)* Sur les variations de la sécrétion du suc intestinal. C. r. S. B., 58, p. 563, 1905.
- *b)* Action du suc intestinal sur la sécrétion entérique. Ibid., p. 702; C. r. A., 140, p. 1120, 1905.
 - *c)* Action sécrétoire du suc gastrique sur la sécrétion stomacale. C. r. S. B., 58, p. 887.
 - *d)* La sécrétion et l'activité kinasique du suc intestinal ne sont pas modifiés par le régime. Ibid., p. 1025, 1905.
 - *e)* Sur la présence et l'origine d'acides organiques dans le suc gastrique pur. Ibid., 59, p. 392, 1905.
 - *f)* Influence des produits de la digestion des albuminoïdes et des sucres sur l'action sécrétoire de l'HCl et sur la sécrétion pancréatique. C. r. S. B., 63, p. 519, 1907.
 - *g)* Ablation des capsules surrénales et diabète pancréatique. Ibid., 64, p. 216, 1908.
 - *h)* Sur la possibilité de conserver les animaux après l'ablation complète de l'appareil thyroïdien, en ajoutant des sels de calcium et de magnésium à leur nourriture. C. r. A., 148, p. 1622, 1908.
 - *i)* Sur l'asepsie du suc pancréatique. A. i. Ph., 6, p. 253, 1908.

- *k*) Nouvelles observations sur la survie des animaux éthyroïdés. Action des sels de thorium et de lanthane. C. r. S. B., 68, p. 313, 1910.
- *l*) Variations du pouvoir hémolytique du sérum et production de l'antitoxin tétanique chez les animaux éthyroïdés. C. r. S. B., 69, Nr. 28, 1910.
- *m*) Nouvelle technique de la fistule d'Eck. P. m., Nr. 93 u. 94, 1911.
- *n*) Réponse à M. Popielski. C. r. S. B., 72, 1912.
- *o*) Reproduction chez les chiennes thyroparathyroïdées. C. r. S. B., 72, p. 249, 1912.
- Frouin A. et Lalou S., Variations de la production de sécrétine in vitro dans les macérations de muqueuses intestinales en présence de divers acides. C. r. S. B., 71, 1911.
- Frouin G. et Rivet L., Adénome des capsules surrénales et l'hypertension dans l'hémorrhagie cérébrale. Gaz. hôp., Nr. 67, 1906.
- Frugoni C., *a*) Adrenalin-Glykosurie und ihre Beeinflussung durch das Extrakt und den Saft des Pankreas. B. k. W., 1908.
- *b*) La glycosurie adrénalinique et l'influence qu'exercent sur elle l'extrait et le suc pancréatique. A. i. B., 50, p. 209, 1908.
- *c*) La glande carotidienne de Luschka possède-t-elle une sécrétion interne propre? Semaine méd., 32, p. 481, 1912.
- *d*) Studi sulla ghiandola carotide di Luschka. Policl., 20. sez. med., p. 1, 1913.
- Frugoni C. e Grixoni G., *a*) Tubercolosi e tiroide. Riv. crit. clin. med., 10.
- *b*) Einfluß der wirksamen Elemente der Schilddrüse auf die experimentellen, tuberkulösen Infektionen. Riv. crit. clin. med., 10, p. 381 u. B. k. W., 1909.
- Frugoni C. und Marchetti G., Beitrag z. Studium der diabetischen Lipoidämie. B. k. W., p. 1844, 1908.
- Frugoni e Stradiotti, Intorno alla funzione dell' isole del Langerhans. Sper., 1909 u. A. i. B., 51, p. 186, 1909.
- Fruhinscholz et Jeandelize, Insuffisance des organes thyroparathyroïdiens et eclampsie. P. m., p. 1023, 1902.
- Frumson L. G., Endocrine influence of the pylorus. Ref. End., 4, p. 117, 1920.
- Fry H. J. B., The pituitary gland in diabetes mellitus and disorders of gland of internal secretion. Quart. Journ. med., 8, p. 277, 1915.
- Fuchs A., *a*) Zur Frühdiagnose der Hypophysistumoren. W. k. W., 1903.
- *b*) Die Diagnose des Hypophysentumors. Jahrb. Psych., 26, 1905.
- *c*) Zur Ätiologie der epidemischen Tetanie. Z. St., 6. Nr. 11, 1911.
- *d*) Analogien im Krankheitsbilde des Ergotismus und der Tetanie. W. m. W., 1911.
- *e*) Über einen experimentell-toxischen, choreiformen Symptomenkomplex beim Tiere. Jahrb. Psych., 34, 1914.
- *f*) Ergotismus und Tetanie. W. k. W., p. 494, 1915.
- *g*) Das Zeichen von Chvostek. W. k. W., Nr. 36, 1916.
- *h*) Experimentelle Enzephalitis. W. m. W., Nr. 16, 1921.
- Fuchs A. und Wasicky R., Weiteres Material zur Sekalektiologie der Tetanie. W. k. W., p. 672, 1915.
- Fuchs D. und Roth N., *a*) Untersuchungen über die Wirkung des Adrenalins auf den respiratorischen Stoffwechsel. Z. e. P., 11, p. 187, 1912 u. Orvosi hetilap, 56, p. 219, 1912.
- *b*) Über die Wirkung des Adrenalins auf die Atmung. Z. e. P., 12, p. 568, 1913.
- *c*) Untersuchungen über die Wirkungen des Adrenalins auf den Respirationsstoffwechsel. II. Mitt., Z. e. P., 14, p. 54, 1914.
- Fuchs J., Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung von Preßsäften und Extrakten auf den überlebenden Kaninchenuterus. Z. G. G., 75, p. 653, 1914.
- Fühner H., *a*) Die Wirkung des Guanidins. A. P. P., 58, p. 1, 1908 u. 61, p. 401, 1909.
- *b*) Das Pituitrin und seine wirksamen Bestandteile. M. m. W., p. 853, 1912.
- *c*) Über die isolierten wirksamen Substanzen der Hypophyse. D. m. W., p. 491, 1913.
- *d*) Pharmakologische Untersuchungen über die wirksamen Bestandteile der Hypophyse. Z. e. M., 1, p. 397, 1913.

- Fröhlich A., *a)* Fall von Tumor der Hypophysis cerebri ohne Akromegalie. W. k. R., 1901.
- *b)* Eine neue physiologische Eigenschaft des d-Suprarenins. C. P., 23, p. 254, 1909.
 - *c)* Die Pharmakologie des vegetativen Nervensystems. Ref. Intern. med. Congr. Budapest, 5, p. 205, 1909.
 - *d)* Das vegetative (sympathische und autonome) Nervensystem. M. K., Nr. 8, 1911.
 - *e)* Weitere Untersuchungen über die physiologische Wirkung des d-Suprarenins. C. P., 25, Nr. 1, 1911.
 - *f)* Neue Methode zur Ausführung pharmakologischer Untersuchungen am isolierten Splanchnicus- und Portalgefäßgebiete von Kaltblütlern. C. P., 27, p. 206, 1913.
 - *g)* Zur Pharmakologie der Hypophysensubstanzen. W. m. W., Nr. 20, 1914.
- Fröhlich A. und Loewi O., *a)* Untersuchungen zur Physiologie und Pharmakologie des autonomen Nervensystems. A. P. P., 59, p. 34, 1908.
- *b)* II. Mitt. Über eine Steigerung der Adrenalinempfindlichkeit durch Cocain. Ibid., 62, p. 160, 1910.
- Fröhlich A. und Pollak L., *a)* Über Zuckermobilisierung in der überlebenden Kaltblüterleber. A. P. P., 77, p. 265, 1914.
- *b)* Steigerung der Zuckerbildung in der Schildkrötenleber als Folge der Pankreasextirpation. Ibid., p. 299, 1914.
- Fröhlich A. und Pick E. P., *a)* Die Folgen durch Vergiftung von Adrenalin, Histamin, Pituitrin, Pepton, sowie der anaphylaktischen Vergiftung in bezug auf das vegetative Nervensystem. A. P. P., 71, p. 23, 1912.
- *b)* Zur Kenntnis der Wirkungen der Hypophysenpräparate. I. Mitt., A. P. P., 74, p. 92, 1913. II. Mitt., Ibid., p. 107, 1913. III. Mitt., Ibid., p. 114, 1913.
- Fromaget C., De l'extrait aqueux de capsules surrénales en ophthalmologie. Ann. de la polycl. de Bordeaux, V, 8, p. 613, 1898.
- Fromm A. Reproduction chez les chiennes thyro-parathyroïdées. C. r. S. B., 72, p. 249, 1912.
- Fromme, Endemisch auftretende Erkrankungen des Knochensystems. B. k. W., p. 667, 1919.
- Fromme V., *a)* Experimentelle Untersuchungen zur parathyreoidalen Insuffizienz in bezug auf Eklampsie. M. G. G., 24, 1906.
- *b)* Zur Behandlung der Amenorrhöe. C. G., p. 1366, 1912.
- Frontali G., *a)* Sur le métabolisme de la créatine-crétinine dans le jeûne et après la thyroïdectomie totale. A. i. Ph., 13, p. 432, 1913.
- *b)* Sul métabolismo della creatina e creatinina nel digiuno e dopo tiroidectomia totale. Bull. scienze med. di Bologna, No. 7, 1914.
 - *c)* Fragilità ossea congenita e timo. Riv. clin. pediatr., 18, p. 257, 1920.
- Frouin A., *a)* Sur les variations de la sécrétion du suc intestinal. C. r. S. B., 58, p. 563, 1905.
- *b)* Action du suc intestinal sur la sécrétion entérique. Ibid., p. 702; C. r. A., 140, p. 1120, 1905.
 - *c)* Action sécrétoire du suc gastrique sur la sécrétion stomacale. C. r. S. B., 58, p. 887.
 - *d)* La sécrétion et l'activité kinasique du suc intestinal ne sont pas modifiés par le régime. Ibid., p. 1025, 1905.
 - *e)* Sur la présence et l'origine d'acides organiques dans le suc gastrique pur. Ibid., 59, p. 392, 1905.
 - *f)* Influence des produits de la digestion des albuminoïdes et des sucres sur l'action sécrétoire de l'HCl et sur la sécrétion pancréatique. C. r. S. B., 63, p. 519, 1907.
 - *g)* Ablation des capsules surrénales et diabète pancréatique. Ibid., 64, p. 216, 1908.
 - *h)* Sur la possibilité de conserver les animaux après l'ablation complète de l'appareil thyroïdien, en ajoutant des sels de calcium et de magnésium à leur nourriture. C. r. A., 148, p. 1622, 1908.
 - *i)* Sur l'asepsie du suc pancréatique. A. i. Ph., 6, p. 253, 1908.

- *k*) Nouvelles observations sur la survie des animaux éthyroïdés. Action des sels de thorium et de lanthane. C. r. S. B., 68, p. 313, 1910.
- *l*) Variations du pouvoir hémolytique du sérum et production de l'antitoxin tétanique chez les animaux éthyroïdés. C. r. S. B., 69, Nr. 28, 1910.
- *m*) Nouvelle technique de la fistule d'Eck. P. m., Nr. 93 u. 94, 1911.
- *n*) Réponse à M. Popielski. C. r. S. B., 72, 1912.
- *o*) Reproduction chez les chiennes thyroparathyroïdées. C. r. S. B., 72, p. 249, 1912.
- Frouin A. et Lalou S., Variations de la production de sécrétine in vitro dans les macérations de muqueuses intestinales en présence de divers acides. C. r. S. B., 71, 1911.
- Frouin G. et Rivet L., Adénome des capsules surrénales et l'hypertension dans l'hémorrhagie cérébrale. Gaz. hôp., Nr. 67, 1906.
- Frugoni C., *a*) Adrenalin-Glykosurie und ihre Beeinflussung durch das Extrakt und den Saft des Pankreas. B. k. W., 1908.
- *b*) La glycosurie adrénalinique et l'influence qu'exercent sur elle l'extrait et le suc pancréatique. A. i. B., 50, p. 209, 1908.
- *c*) La glande carotidienne de Luschka possède-t-elle une sécrétion interne propre? Semaine méd., 32, p. 481, 1912.
- *d*) Studi sulla ghiandola carotide di Luschka. Policl., 20. sez. med., p. 1, 1913.
- Frugoni C. e Grixoni G., *a*) Tubercolosi e tiroide. Riv. crit. clin. med., 10.
- *b*) Einfluß der wirksamen Elemente der Schilddrüse auf die experimentellen, tuberkulösen Infektionen. Riv. crit. clin. med., 10, p. 381 u. B. k. W., 1909.
- Frugoni C. und Marchetti G., Beitrag z. Studium der diabetischen Lipoidämie. B. k. W., p. 1844, 1908.
- Frugoni e Stradiotti, Intorno alla funzione dell' isole del Langerhans. Sper., 1909 u. A. i. B., 51, p. 186, 1909.
- Fruhinscholz et Jeandelize, Insuffisance des organes thyroparathyroïdiens et eclampsie. P. m., p. 1023, 1902.
- Frumson L. G., Endocrine influence of the pylorus. Ref. End., 4, p. 117, 1920.
- Fry H. J. B., The pituitary gland in diabetes mellitus and disorders of gland of internal secretion. Quart. Journ. med., 8, p. 277, 1915.
- Fuchs A., *a*) Zur Frühdiagnose der Hypophysistumoren. W. k. W., 1903.
- *b*) Die Diagnose des Hypophysentumors. Jahrb. Psych., 26, 1905.
- *c*) Zur Ätiologie der epidemischen Tetanie. Z. St., 6. Nr. 11, 1911.
- *d*) Analogien im Krankheitsbilde des Ergotismus und der Tetanie. W. m. W., 1911.
- *e*) Über einen experimentell-toxischen, choreiformen Symptomenkomplex beim Tiere. Jahrb. Psych., 34, 1914.
- *f*) Ergotismus und Tetanie. W. k. W., p. 494, 1915.
- *g*) Das Zeichen von Chvostek. W. k. W., Nr. 36, 1916.
- *h*) Experimentelle Enzephalitis. W. m. W., Nr. 16, 1921.
- Fuchs A. und Wasicky R., Weiteres Material zur Sekaleätiologie der Tetanie. W. k. W., p. 672, 1915.
- Fuchs D. und Roth N., *a*) Untersuchungen über die Wirkung des Adrenalins auf den respiratorischen Stoffwechsel. Z. e. P., 11, p. 187, 1912 u. Orvosi hetilap, 56, p. 219, 1912.
- *b*) Über die Wirkung des Adrenalins auf die Atmung. Z. e. P., 12, p. 568, 1913.
- *c*) Untersuchungen über die Wirkungen des Adrenalins auf den Respirationsstoffwechsel. II. Mitt., Z. e. P., 14, p. 54, 1914.
- Fuchs J., Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung von Preßsäften und Extrakten auf den überlebenden Kaninchenuterus. Z. G. G., 75, p. 653, 1914.
- Fähner H., *a*) Die Wirkung des Guanidins. A. P. P., 58, p. 1, 1908 u. 61, p. 401, 1909.
- *b*) Das Pituitrin und seine wirksamen Bestandteile. M. m. W., p. 853, 1912.
- *c*) Über die isolierten wirksamen Substanzen der Hypophyse. D. m. W., p. 491, 1913.
- *d*) Pharmakologische Untersuchungen über die wirksamen Bestandteile der Hypophyse. Z. e. M., 1, p. 397, 1913.

- *e)* Über die Wirkung von Pituitrin und Histamin in der isolierten Gebärmutter. Th. M., 27, p. 202, 1913.
- *f)* Die Hypophyse und ihre wirksamen Bestandteile. B. k. W., p. 248, 1914.
- *g)* Pharmakologische Untersuchungen über die Wirkung des Hypophysins. B. Z., 76, p. 232, 1916.
- *h)* Die Hypophyse und ihre wirksamen Bestandteile. D. m. W., p. 1066, 1920; Ther. Halbmonatsh., p. 437, 1920.
- Fühner H. and Starling E. H., Experiments on the pulmonary circulation. J. o. P., 47, p. 286, 1913—1914.
- Fürbringer, *a)* Die Störungen der Geschlechtsfunktionen des Mannes. Nothnagels Handb., 19, 3. Teil.
- *b)* Zur Frage der Sexualperiodizität beim weiblichen Geschlecht. M. G. G., 47, 1918.
- Fürth C., *a)* Hypophyse und Schilddrüse. M. K., 49, 1915.
- *b)* Beitrag zur Klinik und Therapie der Akromegalie. M. K., p. 1347, 1915.
- Fürth O. v., *a)* Zur Kenntnis der brenzkatechinähnlichen Substanz in den Nebennieren. Z. ph. Ch., 24, p. 142, 1897. II. Mitt., *ibid.*, 26, 1898. III. Mitt., p. 105, 1900.
- *b)* Zur Kenntnis des Suprarenins. H. B., 1, p. 243, 1901.
- *c)* Zur Mahnung der Vorsicht beim Gebrauche von Nebennierenpräparaten. D. m. W., 1902.
- *d)* Zur Kenntnis des Suprarenins (Adrenalins). S. W. A., 112, 1903.
- *e)* Neuere Untersuchungen über die chemische Zusammensetzung der gefäßverengernden Substanz in den Nebennieren. B. C., II, 1903.
- *f)* Die Beziehungen der Schilddrüse zum Zirkulationsapparate. E. P., 8, 1909.
- *g)* Probleme der physiologischen und pathologischen Chemie. 2 Bände, 1912—1913.
- Fürth O. v. und Lieben F., Colorimetrische Untersuchungen über das Tryptophan. II. B. Z., 109, p. 124, 1920.
- Fürth O. v. und Schwarz K., *a)* Über physiologische Wirkungen des Jodothyrens. W. k. W., p. 241, 1908.
- *b)* Über die physiologischen Wirkungen des Jodothyrens und der Schilddrüsenextrakte. V. 25. C. M., p. 400, 1908.
- *c)* Über die Einwirkung des Jodothyrens auf den Zirkulationsapparat. P. A., 124, p. 113, 1908.
- *d)* Über die Natur der blutdruckerniedrigenden Substanzen in den Schilddrüsen. P. A., 124, p. 361, 1908.
- *e)* Zur Kenntnis der Sekretine. P. A., 124, p. 427, 1908.
- *f)* Bemerkungen zur Jodothyrinfrage. C. P., 22, p. 725, 1909.
- *g)* Zusatz zu der Abhandlung: Über die Natur der blutdruckerniedrigenden Substanzen in der Schilddrüse. P. A., 125, p. 506, 1909.
- *h)* Über die Hemmung der Adrenalinglykosurie durch Pankreaspräparate. W. k. W., p. 115, 1911.
- *i)* Über die Hemmung der Suprareninglykosurie und der sekretorischen Nierenleistung durch peritoneale Reize. B. Z., 31, p. 114, 1911.
- Fuhr, *a)* Die Exstirpation der Schilddrüse. A. P. P., 21, 1886.
- *b)* Der Kropf im Altertum. V. A., 112, 1888.
- Fuhrmann F., Der feinere Bau der Nebenniere des Meerschweinchens. An. An., 24, p. 606, 1904 und Z. w. Z., 78, p. 522, 1905.
- Fujii J., Über die Veränderungen des Gehaltes der Nebennieren an chromaffiner Substanz bei einigen experimentellen Diabetesformen zentralen Ursprungs. Tohoku Journ. of exp. med., 1, p. 38, 1920.
- Fujii Torahiko, Über das Vorkommen von gerinnungshemmenden Substanzen in den weiblichen Geschlechtsorganen und in der Plazenta. B. Z., 66, p. 368, 1914.
- Fujimori Y., Ein Fall von maligner Nebennierenmarksgeschwulst mit diffuser Metastase der Leber. Verh. japan. path. Ges., 6, p. 187, 1916. Ref. End., 4, p. 612, 1920.
- Fujimoto B., *a)* The influence of secretin on the number of red and white corpuscles and the ferments and sugar content of the blood. A. J. P., 47, p. 342, 1918.

- *b)* Studies on the regulation of the blood diastase. A. J. P., 50, p. 208, 1919.
- Fujimura G., Cytological studies on the human placenta and decidua with special reference to their internal secretory activity. Ref. End., 4, p. 681, 1920.
- Fukuo Y., Über die Teratome der Glandula pinealis. Diss., München, 1914.
- Fulchiero A., Ricerche sulla reazione del cuore all'adrenalina. Riv. med., 36, p. 1147, 1920.
- Fulci F., *a)* Sulla rigenerazione del timo dei mammiferi. Path., 5, p. 259, 1913.
- *b)* Die Natur der Thymusdrüse nach Untersuchungen über ihre Regenerationsfähigkeit bei den Säugetieren. D. m. W., p. 1776, 1913.
- *c)* Die Restitutionsfähigkeit der Thymus der Säugetiere nach der Schwangerschaft. C. a. P., 24, p. 969, 1913.
- *d)* L'orchite interstiziale acuta rheumatica. Sper., 67. Suppl., p. 283, 1913.
- Fulci F. and Giannuzzi A., Über die Regenerationsfähigkeit der Parathyreoidea. C. a. P., 26, Nr. 4, 1915.
- Fulk M. E. and Macleod J. J., Evidence that the active principle of the retroperitoneal chromophil tissue has the same physiological action as the active principle of the suprarenal gland. A. J. P., 40, p. 21, 1916.
- Fuller S. C. and Chambers R. M., Adrenalin mydriasis as a somatic symptom of dementia precox and organic brain disease. Dementia precox studies, 1, p. 30, 1918. Ref. End., 2, p. 476, 1918.
- Fulton J. F. jr., The controlling factors in amphibian metamorphosis: a review. End., 5, p. 67, 1921.
- Funk C., *a)* Weitere Beiträge zur Kausaltherapie bei Glykosurie und Diabetes. M. m. W., 1910.
- *b)* Note on the probable formation of adrenalin in the animal body. J. o. P., 43, Proc. phys. soc., 4, 1911.
- *c)* Über die physiologische Bedeutung gewisser bisher unbekannter Nahrungsbestandteile der Vitamine. E. P., 13, p. 24, 1913.
- Funk C. and Mackenzie D., Studies on beriberi VIII. The relationship of beriberi to glands of internal secretion. J. o. P., 47, p. 475, 1914.
- Funke J., Sarcoma arising from the thymus gland in an adult. New York med. J., 94, Nr. 13, 1911.
- v. Funke R., *a)* Über akuten Basedow. P. m. W., Nr. 23, 1913.
- *b)* Zur Symptomatologie und Behandlung der Grippe-Lungenentzündung. W. k. W., Nr. 56, 1918.
- Funkquist H., Zur Morphogenie und Histogenese des Pinealorgans bei den Vögeln und Säugetieren. An. An., 42, p. 111, 1912.
- Furniss H. D., Pituitrin in post-abortion curettement. Surg. gyn. obst., 23, p. 365, 1916. Ref. End., 3, p. 89, 1919.
- Furnivall, On a case of acromegaly etc. Transact. path. soc. London, 49, 1908.
- Fusari R., *a)* Osservazioni sulle terminazioni nervose e sullo sviluppo delle capsule surrenali. Rendic. acc. Lincei, 6, p. 250, 1890 und A. i. B., 16, p. 191, 1891.
- *b)* Contribuzioni alla studio dello sviluppo delle capsule surrenali e del simpatico nelle pollo e nei mammiferi. Arch. scienz. med., 16, p. 14, 1892 und A. i. B., 18, p. 161, 1893.
- *c)* Sullo sviluppo delle capsule surrenali. Acc. scienz. med. e nat. di Ferrara, 1893.
- *d)* Contributo allo studio delle formazioni paratiroides nell'embrione umano. Giorn. r. acc. med. Torino, 62, p. 164, 1899.
- Fussell M. H., Diagnosis and treatment of hyperthyroidism. New York med. J., 112, p. 205, 1920.
- Fletcher T. B., *a)* Diabetes insipidus. Johns Hopkins hosp. rep., 10, p. 197, 1902.
- *b)* Recent advances in our knowledge concerning the causes of glycosurie. J. A. M. A., 59, p. 2238, 1912.
- *c)* Acromegaly illustrating the chief features of the disease. Ref. End., 3, p. 376, 1919.

- Gabaston J. A.**, Adrenals in normal and pathologic pregnancy. *Ref. End.*, 1, p. 373, 1917.
- Gabbi**, a) Casi clinici di morbo dell'Addison. Considerazioni sulla genesi del pigmento. *Riv. clin. di Bologna*, p. 569, 1886.
 — b) Forme fruste ed incomplete del morbo di Addison. *Clin. med. ital.*, 1899.
- De Gaetani L.**, *Eléments chromaffins dans la région cardio-cervicale de quelques Sauriens*. A. i. B., 58, p. 28.
- Gaglio G.**, a) Sul diabete, che segue all'estirpazione del pancreas. *Rif. med.*, 1891.
 — b) Ric. sper. sulle rane int. alle funzioni della ipofisi. *Acc. pelorit. Messina*, 1900.
 — c) Recherches sur la fonction de l'hypophyse de cerveau chez les grenouilles. A. i. B., 38, p. 117, 1902.
 — d) Influenza della temperatura sulle glucosurie tossiche. A. P. P., p. 224, Suppl. 1908.
- Gahmig M.**, Über einen Fall von Osteomalacie bei Mäusen. *Diss.*, Leipzig, 1907.
- Gaifami P. J.**, Sulla tossicità degli estratti acquosi placentari e sull'azione svelenante su essi dal siero di sangue. *Path.*, 5, 1913.
- Gaik O.**, Chorobie Basedowa (polnisch). *Lwowski tygodnik lekarski*, 7, 1912.
- Gaillard**, a) L'hyperplasie surrénale dans ses rapports avec l'hypertension artérielle permanente, la néphrite chronique et l'athérome. *C. r. S. B.*, 63, p. 569, 1907.
 — b) Syndrômes hypophysaires chez l'enfant. *Thèse de Paris*, 1913.
- Gaillard et Fabre**, Glycosurie compliquée de maltosurie et de dextrinurie. *J. pharm. chim.*, 7, p. 129, 1917.
- Gaines W. L.**, A contribution to the physiology of lactation. *A. J. P.*, 38, p. 285, 1915.
- Gaisböck F.**, Zur Pharmakodynamik und therapeutischen Verwendung der Adrenalinwirkung. *Th. M.*, 26, p. 573, 1912.
- Gaisböck F. und Orth O.**, Experimentelle Untersuchungen zur pharmakologischen Beeinflussung der Darmbewegung. *Z. e. M.*, 2, p. 363, 1914.
- Galambos A.**, a) Renaler Diabetes. *D. m. W.*, 38, 1914.
 — b) Transitorische Glykosurie mit renalem Typus. Das Verhältnis des renalen Diabetes zur Phlorizin-Glykosurie und zum Diabetes mellitus. *D. m. W.*, p. 600, 1920.
- Galambos A. und Schill E.**, Über das Wesen der Phlorizinwirkung. *Z. e. P.*, 16, p. 425, 1914.
- Galambos A. und Tausz B.**, Untersuchungen über den Eiweißstoffwechsel beim experimentellen Pankreasdiabetes. *Z. k. M.*, 80, 1914.
- Galan J. C.**, Action des extraits d'hypophyse sur la motricité gastrique. *C. r. S. B.*, 85, p. 32, 1921.
- Galasescu P. et Urechia C. J.**, Les cellules acidophiles de la glande pinéale. *C. r. S. B.*, 68, p. 623, 1910.
- Galatti G.**, Das Verhalten der Temperatur bei Kropfoperationen. *Diss.*, Berlin, 1911.
- Galdi**, La glycosuria surrenale. *Tommasi*, 1907.
- Galeotti**, Zur Kenntnis der Sekretionserscheinungen in den Epithelzellen der Schilddrüse. *A. m. A.*, 48, 1896.
- Galezowski**, Etude sur le goître exophtalmique. *Gaz. hôp.*, Nr. 107. 1871.
- Gali G.**, Strumitis posttyphosa apostematosa tarda und sekundäre Basedowsche Krankheit. *D. m. W.*, 39, p. 1302, 1913.
- Gallais A.**, a) Gigantisme acromégalique sans élargissement de la selle turcique. Inversion sexuelle; féminisme mental. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 25, Nr. 2. 1912.
 — b) Le syndrome génito-surrénal. *Thèse de Paris*, 1912.
 — c) Diagnostic anatomo-clinique du syndrome génito-surrénal. *Rev. gynécol.*, 22, p. 1. 1914.
- Gallavardin L.**, Quelques remarques sur les névroses tachycardiques et la maladie de Basedow fruste. *Arch. mal du coeur*, 9, p. 45, 1916. *Ref. End.*, 5, p. 146, 1921.
- Galletta V.**, Contr. allo studio delle lesioni adrenalينية dei vasi sanguigni e di altri organi. *Rif. med.*, 27, Nr. 18, 1911.
- Galli-Valerio B. und Messerli F.**, Komplementbildungsversuche mit Kropfwasser. *Z. If.*, 25, p. 162, 1916.

- Galli-Valerio B. und Rochaz G., Über einen mit Antithyroidin Moebius behandelten Fall von Morbus Basedowii. Th. M., 1909.
- Gallotti A., L'importanza dei segni di Basedow nella diagnosi precoce e nella cura della tubercolosi polmonare. Rif. med., p. 88, 1920.
- Gallotti O., Os hormônios e o sistema vegetativo. Ref. End., 3, p. 375, 1919.
- Gallouen M., Au sujet de l'anesthésie générale chez les malades atteints d'hypertrophie du thymus. Normandie méd., 26, Nr. 19, 1910.
- Gallwey T. J., The differentiation of mankind into racial types. Lancet, p. 666, 1919.
- Galup I., a) L'arthritisme, diathèse d'anaphylaxie. P. m., Nr. 50, 1912.
— b) Le lymphatisme, diathèse d'anaphylaxie-immunité, une conception générale des diathèses. P. m., Nr. 32, 1914.
- Gambiaroff G. v., Über Ovarialextrakte etc. (russisch). Moskau 1912.
- Gamgee A. und Jones W., Über die Nukleoproteide des Pankreas, der Thymus und der Nebenniere etc. H. B., 4, p. 10, 1903; P. R. S., 71, p. 385, 1903.
- Gammeltoft S. A., Untersuchungen über den Stickstoffwechsel während der Gravidität. S. A., 28, p. 325, 1913.
- Gamna C., Sul comportamento delle cellule interstiziale del testicolo negli stati morbosi generali dell'organismo. Arch. scienz. med., 38, p. 443, 1913.
- Ganassini D. et Mancini P., Le mécanisme d'action des vitamines. Bull. gén. therap., 171, p. 125, 1920.
- Gandy Ch., Nouveau cas d'infantilisme tardif de l'adulte. Bull. et mém. soc. méd. hôp. 28, Nr. 22, 1911.
- Ganfini C., a) Sulla sede delle paratiroidi umane. Boll. acc. med. di Genova, 14, 1899.
— b) La struttura e lo sviluppo delle cellule interstiziale del testicolo. Arch. it. anat., 1, 1902.
— c) Alcune particolarità morfologiche e topografiche delle glandulae suprarenales dell' uomo. Arch. it. anat., p. 63, 1905.
— d) Sul probabile significato fisiologico dell' atresia folliculare nell' ovaio de alcuni mammiferi. Arch. it. anat., 6, 1908.
— e) Sulla struttura e sviluppo de cellule interstiziale dell' ovaia. Arch. it. anat., 7, 1909.
- Gangi S., a) Alterazioni della regolazioni termica dopo la estirpazione della capsula surrenali. Arch. farm., 19, p. 89, 1915.
— b) Ricerche sul colpo di calore. Insufficienze endocrine e colpo di calore. Ibid., p. 337, 1915.
- Gangitano E., Zwei Fälle von beiderseitiger männlicher Brustdrüsengeschwulst von familiärem Typus und ihre vermutliche Bedeutung. Z. Ch., 103, p. 1, 1909.
- Gans O., Zur Pathogenese der Knochenwachstumstörungen. F. Z. P., 16, 1914.
- Garavini G., Sopra un caso di creta volgare senile trattato colla paratiroidina Vassale. Corr. sanit., Nr. 24, Milano, 1910.
- Garbini G., a) La structure de la fonction de l'hypophyse dans qq. formes graves, congénitales ou consécutives, de psychopathie. Riv. pat. nerv., 10, p. 449, 1905.
— b) Contribution clinique et anatomo-pathologique à la connaissance du myxoedème post-opératoire, avec considérations sur la fonction de l'hypophyse. Ibid., 11, 1906.
- Gardella E., Le costanti fisico-chimiche del siero di sangue di cane dopo l'ablazione dell' apparato tiro-paratiroidea. A. d. F., 8, 1910.
- Gardlund W., Stützt unsere jetzige Kenntnis über den Bau und die Funktion der Ovarien die Theorie der inneren Sekretion des Corpus luteum und der interstitiellen Drüse. C. G., Nr. 38, 1918.
- Gargiulo G., a) Einfluß der inneren Sekretion auf die Gerinnungsfähigkeit des Blutes. Bull. soc. Eustachiana, 8, 1909.
— b) Azione antagonistica dell' atropina e della pilocarpina sulla glucosuria florizina. Bull. soc. Eustachiana, 9, 1910.

- c) Sul rapporto tra i perturbamenti renali da uranio e la glucosuria florizina. *Gazz. osp.*, 33, Nr. 29, 1912.
- d) Su le modificazioni delle resistenza globulare ed del potere autolitico ed auto-agglutinante del sangue per influenza dell' adrenalina, dell' epatina e dell' estratto tiroideo. *Tommasi*, 7, 1912.
- Garibaldi A., a) Thyroïde et immunité acquise. *C. r. S. B.*, 83, p. 15, 1920.
- b) Sur l'influence de la thyro-parathyreoïdectomie (chez le chien) sur la formation d'anticorps naturels. *C. r. S. B.*, 83, p. 251, 1920.
- Garibaldi G., Un caso di alterazione congenita dell' ipofisi con corrispondenti anomalie di sviluppo. *Bull. r. acc. med. Roma*, 39, p. 130, 1914.
- Garmendia F. S., Headache with mild endocrine disturbance. *Ref. End.*, 4, p. 667, 1920.
- Garnier Ch., a) La glande thyroïde dans les maladies infectieuses. *Gaz. hôp.*, 1899.
- b) Influence de l'adrénaline sur le développement des gangrènes microbiennes. *C. r. S. B.*, 54, p. 1440, 1903.
- c) Les sécrétions thyroïdiennes. *P. m.*, 14, p. 801, 1906.
- Garnier Ch. et Bory L., Toxicité des extraits de foie et de rein normaux et autolysés. *C. r. S. B.*, 74, p. 344, 1912.
- Garnier Ch., a) Les filaments basaux des cellules glandulaires. *Bibliogr. anat.*, 1897.
- b) De la structure et du fonctionnement des cellules glandulaires. *J. A. P.*, 1900.
- c) Cryptorchidie chez l'homme adulte stérile avec conservation de la fonction diastématique. *C. r. S. B.*, 67, p. 69, 1909.
- Garnier Ch. et Schulmann E., a) Action de l'extrait du lobe postérieur de l'hypophyse sur la sécrétion urinaire. *C. r. S. B.*, 77, p. 335, 1914.
- b) Action des extraits combinés de surrénale et d'hypophyse postérieure sur la sécrétion urinaire. *C. r. S. B.*, 77, p. 388, 1914.
- c) Action de l'extrait sur la glycosurie adrénalinique. *C. r. S. B.*, 76, p. 287, 1914.
- d) Sur l'hypertension produite par les solutions isotoniques à la suite d'une injection d'adrénaline. *C. r. S. B.*, 83, Nr. 37, 1920.
- Garnier Ch. et Thaon C., a) Action de l'hypophyse sur la pression artérielle et le rythme cardiaque. *C. r. S. B.*, 60, p. 285, 1906 u. *J. d. P. P.*, 9, 1906.
- b) Recherches sur l'ablation de l'hypophyse. *C. r. S. B.*, 62, p. 659, 1907.
- Garnier Ch. et Villemin J., Les nerfs supérieurs du corps thyroïde. *C. r. S. B.*, 68, Nr. 21, 1910.
- Garraghan E. F., Status thymus lymphaticus. *Ref. End.*, 3, p. 97, 1919.
- Garraghan J. P. e Belgeri F., La tetania en la etiologia delas cataractas. *Ref. End.*, 4, p. 678, 1920.
- Garré C., a) Transplantationen in der Chirurgie. *V. d. N. A.*, Stuttgart, 1906.
- b) Über Gefäß- und Organtransplantationen. *D. m. W.*, p. 1735, 1909.
- c) Thymektomie bei Morbus Basedowii. *W. k. W.*, p. 616, 1911.
- Garrelon, Langlois L. J.-P. et Poy G., La polypnée thermique, pneumogastriques, adrénaline. *J. d. P. P.*, 15, p. 564, 1913.
- Garretson V. P., a) The dominance of the endocrines. *New York med. journ.*, 109, p. 839, 1919.
- b) Endocrinology in daily practice. *New York med. journ.*, 111, p. 232, 1920.
- Garrod A. E., a) Pineal cyst. *Transact. path. soc. London*, 50, p. 12, 1898.
- b) On the diagnosis of disease of the pancreas. *B. m. J.*, 1, p. 459, 1920.
- Garrod A. E. and Drysdale J., Haemorrhage into both suprarenal capsules. *Ibid.*, 1898.
- Garrow A. E. and Keenan C. B., A latent hypernephroma with a solitary metastasis in the spine. *Med. rec.*, 1912.
- Gasbarrini A., Su una forma particolare di reazione della mucosa uterina in seguito ad alcuni traumi. *I. M.*, 28, p. 259, 1911.
- Gaskell W. E., a) The contraction of cardiac muscle. *Schäfers Textbook of Physiology*. II, London, 1900.

- b) On the origin of vertebrates deduced from the study of *Ammocoetes*. Part. II. J. o. A. a. P., 29, 1903.
- Gaskell J. F., a) The distribution and physiological action of the suprarenal medullary tissue in *Petromyzon fluviatilis*. J. o. P., 44, p. 59, 1912.
- b) Adrenalin in annelids. Journal of general Physiol., 53, 1919.
- Gaskell W. H., Wallis R. L., Mackenzie, Sladden A. F., Vaile P. T. and Carrod A. E., A contribution to the study of bronzed diabetes. Quart. Journ. med. 7, p. 129, 1914
- Gaspero di, Der psychische Infantilismus. A. Ps., 1907.
- Gastaud, Le diabète dans le syndrome de Basedow. Thèse de Paris, 1913.
- Gaston-Durand L., Les procédés d'examen des fonctions du pancréas. Thèse de Paris, 1910.
- Gatch W. D., Surgery of thyroid. Ref. End., 2, p. 541, 1918.
- Gates F. L., Antibody production after partial adrenalectomy in guinea pigs. J. e. M., 27, p. 725, 1918.
- Gates F. L. and Auer J., A respiratory factor in the production of adrenin pulmonary oedema in the rabbit. J. ph. e. th., 9, p. 361, 1917.
- Gatin-Gruzevska J., a) Composition du foie des chiens nourris en vue de la production de la quantité maximale de glycogène. C. r. S. B., 58, p. 423, 1905.
- b) Influence de la dilution des solutions d'adrénaline sur la disparition du glycogène dans le foie et dans les muscles. Ibid., 60, p. 940, 1906.
- Gatin-Gruzevska J. et Maciag M., L'action de l'adrénaline pure sur le cœur isolé. Ibid., 63, p. 28, 1907 und J. d. P. P., 11, p. 28, 1908.
- Gatta, Sulla distruzione della ghiandola pituitaria e tiroide. Gazz. osp., 1896.
- Gatti G., a) Über die von abgesprengten Nebennierenkeimen ausgehenden Nierengeschwülste. V. A., 144, 1896.
- b) Der Lecithingehalt der Grawitzschen Nierenstrumen. Ibid., 150, p. 417, 1896.
- Gauchler et Roussy, Sur un cas d'acromégalie avec lésions associées de toutes les glandes vasculaires sanguines. Rev. Név., p. 356, 1905.
- Gauderer L., Zur Kasuistik der Zirbeldrüsentumoren. Diss., Gießen, 1889.
- Gaudier, A propos d'un cas de thymectomie suivie de mort. Bull. et mém. soc. chir., Paris, 37, Nr. 6, 1911.
- Gaudier et Bertein, Asphyxie mortelle due au thymus non hypertrophié. Bull. et mém. soc. anat., Paris, 86, 1911.
- Gaujoux et Peyron, Examen des glandes vasculaires dans un arrêts de développement d'origine thyroïdienne. C. r. S. B., 72, p. 563, 1912.
- Gaultier R., a) Glycosurie expérimentale par destruction étendue de la muqueuse duodénale à l'aide d'un caustique. C. r. S. B., 64, p. 826, 1908.
- b) Recherches sur le rôle de la tension artérielle dans la production de l'athérome expérimental. Ibid., 64, p. 1150, 1908.
- Gauss C. J., a) Erfolge von Tiefenbestrahlungen in der Gynäkologie und Geburtshilfe. Deutsch. Röntgenkongr., 1910.
- b) Neue radiotherapeutische Erfahrungen in der Gynäkologie. C. G., p. 394, 1911.
- Gausseil, Un cas d'acromégalie. Nouv. Icon. Salpêtr., 19, p. 391, 1906.
- Gauthier G., a) Un cas d'acromégalie. Progr. méd., p. 1109, 1890; p. 4, 1892.
- b) Les toxines microbiennes et animales. Paris, 1896.
- c) Localisation, élimination et origine de l'arsenic chez les animaux. Bull. acad. méd., 1900.
- d) La fonction menstruelle et le rut animaux. Ibid., 4, p. 190, 1900.
- e) Fonctions du corps thyroïde, pathogénie du goître endémique. Rev. méd., 20, 1900.
- f) Les médications thyroïdiennes. Paris, 1902.
- g) Considérations sur la paralysie agitante. Le méd. français. 12, p. 181, 1919. Ref. End., 4, p. 306, 1920.
- Gautier Cl., a) Réactions comparées de l'adrénaline et de la pyrocatechine avec le permanganate de potasse. C. r. S. B., 66, p. 857, 1909.

- *b)* Remarques sur la réaction d'Ehrmann. Ibid., 67, p. 426, 1909.
 - *c)* Application de la réaction d'Ehrmann à la mise en évidence de l'adrénaline dans les surrénales de la grenouilles. C. r. S. B., 67, p. 490, 1909.
 - *d)* Sur un remarquable cause d'erreur pour la réaction d'Ehrmann. Ibid., p. 718. 1909.
 - *e)* Sensibilité de la réaction de l'adrénaline avec le chlorure d'or. C. r. S. B., 73, p. 564, 1912.
 - *f)* Sur la glycosurie adrénalinique chez la grenouille. C. r. S. B., 75, p. 339, 1913.
 - *g)* Sur l'action convulsivante de la glyoxalien. Comparaison avec l'histidine. C. r. S. B., 79, p. 902, 1916.
- Gautier R., Zur Kenntnis der Mischgeschwülste der Hypophysengegend. F. Z. P., 19, 1916.
- Gautrelet J., *a)* Présence de la choline dans certains glandes. Action de leur extrait sur la glycosurie adrénalinique. C. r. S. B., 64, p. 174, 1908.
- *b)* Mécanisme de l'action hypotensive de certains glandes. Ibid., p. 176, 1908.
 - *c)* Choline et glycosurie adrénalinique. C. r. S. B., 65, p. 173, 1908.
 - *d)* La choline dans l'organisme. Antagonisme des appareils chromaffine et cholino-gène. Ibid., 65, p. 448, 1908.
 - *e)* Du rôle hypotenseur de la choline dans l'organisme. C. r. A., 148, 1909.
 - *f)* La choline, son rôle hypotenseur dans l'organisme. J. d. P. P., 11, p. 227, 1909.
 - *g)* Contributions à l'étude des extraits organiques d'invertèbres. Action hypotensive de l'extrait alcoolique de certaines glandes d'astéries. C. r. S. B., 1910.
- Gautrelet J. et Briault P., *a)* L'influence de l'adrénaline sur l'anesthésie par le chloralose. I. C. r. S. B., 76, p. 40, 1913.
- *b)* Contributions à l'étude des phénomènes circulatoires dans l'anaphylaxie adrénalinique. II. Ibid., 77, p. 105, 1913.
 - *c)* De l'obtention à l'aide de la thionine de réactions cardiovasculaires caractéristiques d'une injection antérieures d'adrénaline. III. Ibid., 78, p. 206, 1913.
- Gautrelet J. et Thomas L., *a)* Le sérum normal neutralise la glycosurie adrénalinique. C. r. S. B., 66, p. 438, 1909.
- *b)* L'ablation des surrénales supprime la glycosurie adrénalinique, et glycosurie phloridzine. Ibid., 66, p. 798, 1909.
 - *c)* La respirations après ablation des surrénales. C. r. S. B., 66, p. 1042, 1909.
 - *d)* La choline dans le sérum de chien décapsulé. Ibid., 66, p. 1090, 1909.
 - *e)* Contribution à l'étude du cœur et de la pression artérielle chez le chien décapsulé. Ibid., 67, p. 231, 1909.
 - *f)* Chez le chien décapsulé l'excitation du splanchnique ne produit pas de glycosurie. Ibid., p. 233.
 - *g)* Ablations des surrénales et régulation thermique. Ibid., p. 386.
 - *h)* Le système nerveux sympathique après ablation des surrénales. Ibid., p. 388.
 - *i)* Action hypotensive du sérum de chien privé de surrénales. C. r. A., 149, 1909.
 - *k)* Influence de l'ablation des surrénales sur le système nerveux. C. r. A., 152, p. 895, 1911.
- Gautrelet J. et Thuan, Influence de la polypnée sur la glycosurie adrénalinique. C. r. S. B., 64, 1908.
- Gavin W., On the effects of administration of extracts of pituitary body and corpus luteum to milk cows. Q. J. ph., 1, 1913.
- Gavina G., Gozzo sperimentale. Arch. farm., 17, p. 289, 1914.
- Gayda T., Ricerche sul sangue di animali nefrectomizzati e sulla secrezione interna dei reni. A. d. F., 10, p. 1, 1911.
- Gaylord, Harvey R. and Millard C. Marsh, Carcinoma of the thyroid in the salmonoid fishes. Publications from state instituts for the study of malignant disease. 99. Washington, 1914.
- Gayme, Essai de pathogénie basedowienne. Dauphiné médical. Nr. 8—9, 1899.

- Gaynaud, Contribution à l'étude des cellules éosinophiles du thymus humain. Diss., Lausanne, 1917; Ref. C. a. P., 29, 1918.
- Gazzi, Alcune osservazioni sull'anatomia delle ghiandole paratiroidei. Boll. soc. med. chir., 21, 1907.
- Gazzotti L., Sull'estirpazione dell'ipofisi nei cani. Soc. ital. pat., Modena, 1909. Ref. B. C., 10, p. 68.
- Gebele, a) Über die Thymuspersistenz beim Morbus Basedowii. B. kl. Ch., 70, p. 20, 1910.
 — b) Über experimentelle Versuche mit Basedowthymus. B. kl. Ch., 76, 1911.
- Gebhard, Menstruatio praecox. In Veits Handb. d. Gynäkologie, 3, 1, 1898.
- Geddes A. G., a) Examination of an acromegalic subject. Edinb. med. Journ., 1909.
 — b) Abnormal bone growth in the absence of functioning testicles. Proc. roy. soc. Edinb., 31, p. 100, 1910.
 — c) The skeleton of an acromegalic subject. Lancet, 1911.
 — d) Report upon an acromegalic skeleton. J. o. A. a. P., 45, 6, p. 256, 1911.
- Geelmuyden H. Chr., a) Über den Gehalt des Blutes an Fett und über den Gehalt der Leber an Fett und Glykogen im diabetischen Koma. Acta med. Scandinav., 53, H. 4, 1920. Ref. Kgzbl., 14, 1920.
 — b) Fat metabolism in diabetes. Norsk mag. for Lægevid., 81, p. 479, 1920. Ref. End., 4, p. 448, 1920.
- Gehuchten P. van, Les organes à sécrétion interne dans les infections à microbes anaérobiques. C. r. S. B., 84, p. 459, 1921.
- Geis, The parathyroid gland. Ann. surg., 47, p. 532, 1908.
- Geist S. H., The relation of the endometrium and ovary to hemorrhage from myomatous uteri. Surg. gyn. a. obst., 23, p. 68, 1916. Ref. End., 3, p. 85, 1919.
- Gelford J. J., Zur Frage über den Zusammenhang zwischen der Tätigkeit des Sexualapparates und Blutungen aus den oberen Luftwegen; (polnisch) Ezemesiazik uschnisch gorlowich u nosseowich bolisney. 7, 1912.
- Gellé E., a) Du retentissement des lésions canaliculaires sur le parenchyme pancréatique, et leur importance dans la genèse diabète J. d. P. P., 10, p. 645, 1908.
 — b) Über die Entwicklung der Langerhansschen Inseln bei den Wirbeltieren in normaler, experimenteller und pathologischer Hinsicht. Erg. Anat., 20, II, 1912.
 — c) Les pancréatites chroniques. Diabétogènes et non diabétogènes. Lille 1913.
- Geller, Über ein Ganglionneurom der Nebenniere. F. Z. P., 14, p. 204, 1913.
- Geller F. C., Über Hypophysenbestrahlung. Diss., Breslau, 1920. Ref. End., 5, p. 362, 1921.
- Gellhorn G., Vaginal metastases of hypernephroma. A. J. m. s., 156, p. 94, 1918. Ref. End., 2, p. 328, 1918.
- Gellin O., Die Thymus nach Exstirpation, bzw. Röntgenbestrahlung der Geschlechtsdrüsen. Z. e. P., 8, p. 1, 1910.
- Gelser G. M., Sterility. New York state J. med., 10, 1919. Ref. End., 3, p. 403, 1919.
- Gemelli A., a) Contributo alla conoscenza della struttura della ghiandola pituitaria. Bull. soc. med., Pavia, 1900.
 — b) Nuove ricerche sull'anatomia e embriologia dell'ipofisi. Ibid., 1903.
 — c) Contribution à la physiologie de l'hypophyse. A. d. F., 3, 1905.
 — d) Les processus de la sécrétions de l'hypophyse des mammifères. A. i. B., 47, 1907.
 — e) Nouvelle contribution à la connaissance de la fonction de l'hypophyse. Società milanese di medicina e biologica, 13., 1907.
 — f) Ulteriori contrib. alla conosc. della funz. d. ipofisi cerebrale. Mem. pontif. acc. nuovi Lincei, 26, p. 41, 1908. Dasselbe in Folia neurobiol., II, p. 167, 1908.
 — g) Sur la fonction de l'hypophyse. A. i. B., p. 157, 1908.
- Gennerich W., Ein Fall von zirkumskripter Sklerodermie und Bemerkungen über seine Ätiologie. Dermat. Wochenschr., 64, 1917.
- Gentès L., a) Morphologie et structure des flots de Langerhans chez quelques mammifères; évolutions et signification des flots en général. Thèse de Bordeaux, 1903.

- b) Ilots de Langerhans du pancreas du chien. C. r. S. B., 54, 535 und *ibid.*, 55, p. 334, 1903.
- c) Structure du feuillet juxta-nerveuse de la portion glandulaire de l'hypophyse. C. r. S. B., 55, p. 100 u. 336, 1903.
- d) Note sur la structure du lobe nerveux de l'hypophyse. C. r. S. B., 55, p. 1559, 1903.
- e) Lobe nerveux de l'hypophyse et sac vasculaire. *Ibid.*, 62, 1907.
- f) L'hypophyse de vertèbres. C. r. S. B., 63, p. 120, 1907.
- g) La glande infundibulaire des vertèbres. *Ibid.*, p. 122, 1907.
- Gentili A., a) La cellule interstiziale ovariche nella intossicazione alcolica sperimentale. *Path.*, 4, p. 170, 1913.
- b) La decidua considerata come glandola endocrina. *Ann. ostet. e ginec.*, 2, p. 257, 1913.
- c) Über die innere Sekretion der Decidua. C. G., p. 1159, 1914.
- d) La caduque considérée comme glande endocrine. A. i. B., 63, p. 263, 1915.
- e) L'ipofisi in rapporto all'aumentata diuresi ed al cosiddetto diabete insipido della gravidanza. *Ann. ostet. e ginec.*, 41, p. 173, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 75, 1919.
- George H. T., Pituitary fossa, accurate radiography. *Arch. radiol.*, 21, p. 169, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 254, 1917.
- Georgiewsky K., Wirkung der Schilddrüsenpräparate auf den tierischen Organismus. *Z. k. M.*, 33, p. 153, 1897.
- Georgopoulos, a) Experimentelle Beiträge zur Frage der Nierenwassersucht. *Z. k. M.*, 60, 1906.
- b) Experimentelle Beiträge zur Frage der Beziehungen der Drüsen mit innerer Sekretion zu einander. I. Mitt., Beziehungen zwischen Parathyreoidea und chromaffinem System. *Z. k. M.*, 75, p. 411, 1912.
- c) Über die entgiftende Tätigkeit der Parathyreoidea bei der Nephritis. *Z. k. M.*, 76, p. 261, 1912.
- Geppert F., Neuere Arbeiten aus dem Gebiete der Stoffwechselkrankheiten und der Pathologie der endokrinen Drüsen. *Sammelreferat. M. K.*, Nr. 43, 1916.
- Gérard C. et M., Recherches sur la forme et la situation des capsules surrénales chez l'homme. *Bull. et mém. soc. anat.*, Paris, 86, p. 213, 1911.
- Gérard Fr., Sur la présence de traces de cholestérine dans les urines normales. C. r. S. B., 70, p. 998, 1911.
- Gérard G., Contribution à l'étude morphologique des artères des capsules surrénales de l'homme. *J. A. P.*, 49, p. 269, 1913.
- Gerard P., Sur la persistance des phénomènes d'ovogenèse chez un lémurien adulte. *Ann. bull. scienc. méd. Bruxelles*, 72, p. 12, 1914.
- Gerber E., Die Bestimmung des Ernährungszustandes aus Gewicht und Länge. *M. K.* p. 1265, 1921.
- Gerber H., Nebennierenkarzinom. *W. m. W.*, 1904.
- Gereda E. G., La vaccinoterapia del boccio. *El siglo med.*, 70, p. 258 u. 277, 1913.
- Gergely, A hasnyálmirigy nagyfoku lipomatosisa. *Értesítő az erdélyi mus. egyes. orv. szakoszt.*, 32, p. 176, 1910.
- Gerhardt D., a) Über die Wirkungsweise der blutdrucksteigernden Substanzen der Nebennieren. *A. P. P.*, 44, 1900.
- b) Diskussionsbemerkung zum Vortrage von Kocher. *V. C. M.*, 1906.
- c) Les troubles cardiaques chez les Basedowiens. *Rev. méd. Suisse rom.*, 1910.
- d) Fälle von Hypophysentumor. *M. m. W.*, p. 950, 1918.
- e) Diabetesfälle. *M. m. W.*, p. 339, 1919.
- f) Über Diabetes in der Kriegszeit. *Schweiz. med. Wochenschr.*, 50, Nr. 8, 1920.
- g) 3 Diabetesfälle. *M. m. W.*, p. 888, 1920.
- Gerhardt D. und Schlesinger W., Über Kalk- und Magnesiumausscheidung beim Diabetes. *A. P. P.*, 42, 1899.
- Gerhartz H., a) Rudimentärer Hermaphroditismus bei *Rana esculenta*. *A. m. A.*, 65, 1905.
- b) Geschlechtsorgane und Hunger. *B. Z.*, p. 154, 1906 und *C. P.*, 22, p. 65, 1908.

- c) Zur Physiologie des Wachstums. B. Z., 12, p. 97, 1908.
- d) Männliche Geschlechtsorgane in Oppenheimers Handb. d. Bioch., III, 1, 1909.
- e) Beitrag zur Kenntnis vom Einfluß der Röntgenstrahlen auf die Geschlechtsorgane. P. A., 131, p. 568, 1910.
- f) Lipodystrophia progressiva superior. M. m. W., Nr. 23, 1916.
- Geringer J., Über Nebennierenveränderungen bei Gasbrand. W. k. W., Nr. 30, 1917.
- Gerlach W., Über die Ursachen der Pubertätsepilepsie. Diss., Berlin, 1911.
- Gerlach Werner und Gerlach Wolfgang, Zur Histogenese der Grawitzschen Tumoren der Niere. Ziegl. B., 60, 1916.
- Gerson M., Zur Ätiologie der Addisonischen Krankheit und der Sklerodermie. B. k. W., 1918.
- Gerstmann J., Lipodystrophia progressiva. W. k. W., Nr. 38, 1916.
- Gessard, Sur le pigment des capsules surrénales. C. r. A., 138, 1904.
- Getzowa S., a) Über die Thyreoidea von Cretinen und Idioten. Diss., Bern, 1905.
- b) Über die Glandula parathyreoidea. V. A., 188, 1907.
- c) Zur Kenntnis des postbranchialen Körpers und der branchialen Kanälchen des Menschen. V. A., 205, p. 208, 1911.
- Gevers-Leuven J. M. A., Ein Beitrag zur Behandlung des Morbus Basedowii mit Antithyreoidinserum. M. m. W., Nr. 32, 1906.
- Geyelin H. R., a) The carbohydrate metabolism in hyperthyroidism as determined by examination of blood and urine. A. i. M., 16, p. 975, 1915.
- b) Diabetes of maximum severity with marked improvement. Proc. soc. exp. biol., 13, p. 110, 1916.
- Ghedini G., a) Untersuchungen über die Wirkung einiger Organextrakte. C. f. B., 34, p. 721, 1903.
- b) Sull'azione tossica di alcuni estratti organici. Rif. med., 20, Nr. 2—3, 1904.
- c) Contributo all'anatomia pathologica del pancreas. Ibid., Nr. 34, 1904.
- d) Adiposità non dolorosa. Gazz. osp., p. 1639, 1907.
- e) Sul potere antiadrenalinico dell'estratto pancreatico. Gazz. osp., Nr. 155, 1908.
- f) Experimenteller und klinischer Beitrag zur Acetonitrylreaktion. W. k. W., Nr. 21, 1911.
- g) Rational organotherapy. Gazz. osp., p. 9, 1918. Ref. End., 3, p. 215, 1919.
- h) Gli estratti ghiandolari debbono essere abbandonati e sostituiti dal sangue o dalla linfa defluente dalle rispettive ghiandole, negli studi endocrinologici? Gazz. osp., 40, p. 9, 1919. Ref. End., 4, p. 257, 1920.
- Ghedini e Mascherpa, Sulla glicosuria adrenalinica. Acc. med. Genova, 1909.
- Ghedini und Ollino, a) Les activités vasomotrices du sang veineux surrénal, pancréatique, thyroïdien et testiculaire. C. r. S. B., 77, p. 217, 1914.
- b) Influenza della situazione endocrinica sull'azione di alcuni farmaci cardiovascolari. R. accad. med. Genova, 1914 u. C. r. S. B., 76, p. 659, 1914.
- c) Influence de la situation endocrinique sur l'action des médicaments gastro-intestinaux. C. r. S. B., 76, p. 660, 1914.
- Ghika D., Etude sur le thymus. Thèse de Paris, 1901.
- Ghilarducci F., a) Azione della diatermia nel diabete umano e sperimentale. Bull. della r. acc. med. Roma, 38, p. 189, 1912.
- b) Azione della diatermia sul diabete pancreatico e sulla glicosuria florizinica. Ibid., 38, p. 93, 1912.
- Giacobini G., a) Headache from thyroid deficiency. Semana med., 25, p. 516, 1918. Ref. End., 2, p. 200, 1918.
- b) Thyroid sterility. Sem. med., p. 253, 1919. Ref. End., 2, p. 587, 1918.
- Giacomini E., a) Sulle terminazioni nervose nelle capsule surrenali degli uccelli. R. Acc. Fisiocritici di Siena. 1897; A. i. B., 29, p. 482, 1898.
- b) Sopra la fine struttura delle capsule surrenali degli anfibi. Ibid., 1898.
- c) Brevi osservazioni intorno alla minuta struttura del corpo interrenale e dei corpi soprarenali dei selaci. R. acc. fisiocritici di Siena, 10, p. 835, 1898.

- *d)* Sopra la fina struttura delle capsule surrenali degli anfibi e sopra i nidi cellulari del simpatico di questi vertebrati. Contributo alla morfologia del sistema delle capsule surrenali, 1902.
- *e)* Sull' esistenza delle sostanza midollare nelle capsule surrenali dei teleostei. *Monit. zool. ital.*, 13, p. 182, 1902; *Ibid.*, 14, p. 7, 1903.
- *f)* Contributo alla conoscenza delle capsule surrenali nei ciclostomi. Sulle capsule surrenali dei petromizonti. *Ibid.*, p. 20, 1902.
- *g)* Contributo alla conoscenza delle capsule surrenali nei ganoidi e particolarmente sulle esistenza del loro sostanze midollare. *Ibid.*, 15, p. 19, 1904.
- *h)* Contributo alla conoscenza delle capsule surrenali dei ciclostomi. Sulle capsule surrenali dei missinoidi. *R. accad. delle sc. di Bologna*, 1904.
- *i)* Contributo alla conoscenza del sistema delle capsule surrenali dei teleostei. Sulla sostanza midollare (organi soprarrenali o tessuto cromaffine) di *aiurus catus*. *Ibid.*, p. 183, 1905.
- *k)* Sulle capsule surrenali e sul simpatica dei dipnoi. Ricerche in *protopterus tanacetens*. *Rendiconti della r. acc. dei Lincei*, XV, 1906.
- *l)* Il sistema interrenali e il sistema cromaffine (sistema feocromo) nelle anguilla adulte, nelle cieche e nei leptocefali. *R. accad. delle sc. di Bologna*, 1908.
- *m)* A propos de l'action physiologiques des capsules surrénales. *Biol. méd.*, 6, p. 133, 1908.
- *n)* Il sistema interrenale e il sistema cromaffine (sistema feocromo) in altre specie di murenoidi. *R. accad. delle sc. di Bologna*, 1909.
- *o)* Dasselbe. *Arch. anat.*, 8, 1909—10.
- *p)* I corpi postbranchiali nelle cieche e nelle anguille adulte. *Monit. zool. ital.* 20, p. 88, 1909.
- *q)* Il sistema interrenale e il sistema cromaffine (sistema feocromo) in alcune specie di teleostei con rene cefalico persistente. Caratteri differenziali fra interrenale anteriore e corpuscoli di Stannius. Cenno sullo sviluppo di questi organi nei salmonidi. *R. acc. delle sc. di Bologna*, 1910.
- *r)* Il sistema interrenale e il sistema cromaffine (sistema feocromo) dei Ciprinidi. *Rendiconto. Accad. Bologna*, 1910—11.
- *s)* Il sistema interrenale e il sistema cromaffine (sistema feocromo) dei Lofobranchi. *Ibid.* 1910—11.
- *t)* Anatomia microscopica e sviluppo del sistema interrenale e del sistema cromaffine (sistema feocromo) dei Salmonidi. *R. acc. sc. di Bologna*, 1910—11.
- *u)* I corpi postbranchiali dei Teleostei. *R. accad. della sc. dell' Istituto di Bologna*, 1911—12.
- *v)* Anatomia microscopica e sviluppo del sistema interrenale e del sistema cromaffine (sistema feocromo) dei salmonidi. Parte I. *Ibid.*, 1912.
- *w)* Anatomia microscopica e sviluppo del sistema interrenale e del sistema cromaffini dei salmonidi. Parte II. Sviluppo del sistema interrenale. *Bologna*, 1913.
- Giacomo A. de, Action des poisons d'origine intestinale sur la pression sanguine et les artères isolées. *J. d. P. P.*, 12, p. 508, 1910.
- Giamberardino V., La tensione superficiale del siero di sangue in alcuni stati surrenali sperimentali. *Rif. med.*, 30, p. 673, 1914.
- Gianbi G., Corea volgare insufficienza paratiroidea. *Rassegna Boll. opo- e seroterap.*, 4, p. 347, *Ref. Fol. ser.*, 4, p. 413, 1910.
- Giannelli L., *a)* Sullo sviluppo del pancreas. *R. acc. fisiocr. Siena*, ser. 4, 10, 1898.
- *b)* Pancreas interepatico negli anfibi urodeli. *Monit. Zool. Ital.*, 10, Suppl., 1899.
- *c)* Sul valore morfologico degli accumuli di Langerhans. *Ibid.*, 12, 1900.
- *d)* Sulla disposizione degli accumuli di Langerhans nel pancreas degli anfibi urodeli. *R. acc. fisiocr. Siena*, 1899 u. *Monit. zool. ital.*, 12, p. 207, 1900.
- *e)* Ricerche istologiche sul pancreas degli uccelli. *Monit. zool. ital.*, 13, 1902.
- *f)* Sviluppo del testicolo. *Atti accad. scienz. med. Ferrara*, 1906.

- g) Ricerche sulla sviluppo delle cellule interstiziali dell'ovaio e del testicolo in *Lepus cuniculus*. Ibid., 1909.
- Giannelli L. e Giacomini E., Ricerche istologiche sul tubo digerente dei rettili 3 nota. Intestina media e terminale, fegatopancreas. Acc. fisiocr. Siena, 1896.
- Giannettasio N., Contributo alla conoscenza dello strumo ovario colloideo. Rif. med., 30, p. 38, n. 68, 1914.
- Giard A., a) De l'influence de certains parasites rhizocéphales sur les caractères sexuels extérieurs de leur hôte, C. r. A., 103, p. 84, 1886.
- b) Sur la castration parasitaire chez l'*Eupagurus Bernhardus* Linné et chez la *Gebia stellata* Montagu. C. r. A., 105, p. 1113, 1888.
- c) Sur la castration parasitaire de l'*Hypericum perforatum* par la *Cecidomya hyperici* Bremi et par l'*Erysiphe martii* Leo. Ibid., 109, p. 324, 1892.
- d) Sur la castration parasitaire de *Typhlocyba* par une larve d'Hyménoptère et par une larve de Diptère. Ibid., 109, p. 708, 1892.
- e) Sur l'homologie des thyroïdes latérales (corps postbranchiaux-Verdun) avec l'épiscarde des Tuniciers. C. r. S. B., p. 464, 1898.
- f) Comment la castration agit-elle sur les caractères sexuels secondaires? C. r. S. B., 56, p. 4, 1904.
- Giard et J. Bonnier, Sur la philogénie des Bopyriens. C. r. A., 104, p. 1309, 1887.
- (Giard A. et) Ch. Julien, La castration parasitaire et ses conséquences biologiques chez les animaux et les végétaux. Rev. gén. scienc., V, Nr. 15, 1904.
- Giavedoni G. e Ruggieri L. M., Ricerche sperimentale e considerazioni sulla cosiddetta glicosuria ipofisaria. Atti acc. scient. Veneto-Trentino-Istria. 1911.
- Gibbes, On some points in the minute structure of the pancreas. Quart. Journ. microsc. scienc., 24, p. 183, 1884.
- Gibelli C., La funzione delle capsule surrenali in rapporto col processo di riparazione delle fratture e coll'etiologia dell'ulcera gastrica. Path., 1, p. 131, 1909.
- Gibson G. A., The relations of the circulation. Lancet, 1912.
- Gibson W. S., The topography of the hypophysis. Quart. bull. Northwest Univ. med. School, XII, p. 16, 1910 und Surgery, gynaecol. and obstetr., August 1912.
- Gierke E., a) Das Glykogen in der Morphologie des Zellstoffwechsels. Ziegl. B., 37, p. 516, 1905.
- b) Über Knochenmarksgewebe in der Nebenniere. Ziegl. B., Festschr. Arnold, 1905.
- c) Das chromaffine System und seine Pathologie. L. O., 10, p. 503, 1906.
- d) Die Persistenz und Hypertrophie der Thymusdrüse bei Basedowscher Krankheit. M. m. W., p. 775, 1907.
- e) Drüsen mit innerer Sekretion. Lehrb. d. path. Anat. von Aschoff, 2, p. 751, 1909 und 3. Aufl. 1913.
- f) Hypophysis und Epiphysis bei Diabetes insipidus. V. d. p. G., 17, p. 200, 1914.
- Gies W. J., Studies of internal secretions in their relation to the development and condition of the teeth. Dental Cosmos, 59, p. 1238, 1917. Ref. End., 2, p. 177, 1918.
- Gigante G., Sull'assorbimento del grasso dopo l'esclusione del secreto pancreatico dell'intestino e dopo l'estirpazione del pancreas. Arch. farm., 11, p. 115, 1911.
- Gigon A., a) Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. III. Mitteilung. Z. k. M., 63, 1907.
- b) Die Menge des aus Eiweiß entstehenden Zuckers beim Diabetes. D. A. k. M., 97, p. 376, 1909.
- c) Das Coma diabeticum. Referat. M. K., 1909.
- d) Der Stoffwechsel bei Myxödem. M. K., Nr. 19, 1911.
- e) Neuere Diabetesforschungen. Erg. inn. Med., 9, 1912.
- Gilbert A. et Baudouin A., Sur la glycémie dans le diabète humain. C. r. S. B., 67, p. 458, 1909.
- Gilbert Ballet et Laignel Lavastin, Diabète maigre par sclérose atrophique du pancréas. P. m., Nr. 4, 1912.
- Gilbert et Carnot, L'opothérapie. Paris, 1898.

- Gilbert et Castaigne, Infection thyroïdienne et goître exophtalmique. C. r. S. B., 51, p. 463, 1899.
- Gilbert A. et Chabrol E., a) Histogénèse et pathogénie des pancréatites au cours de l'hypertension expérimentale. C. r. S. B., 87, p. 513, 1909.
- b) Les pancréatites au cours de l'hypertension porte. A. m. e., 22, p. 860, 1910.
- Gildersleeve N., A study of the properties of the serum of rabbits treated with the adrenal glands and erythrocytes of guinea-pigs. Univ. of Pennsylvania, med. bull., 17, p. 183; Ref. B. C., III, p. 169, 1904/5.
- Gilford Hastings, a) The disorders of post natal growth and development. London, 1911.
- b) The Hunterian lectures on infantilism. Lancet, p. 587 u. 664, 1913.
- Giliberti E., a) Fisiologia e fisiopatologia del timo. Pediatria, 18, p. 886, 1910.
- b) Rapporti fra timo ed apparato scheletrico. Ibid., Nr. 11, 1911.
- Gillett L. H., Wheeler L. und Yates A. B., Material lost in menstruation of healthy women. A. J. P., 47, p. 25, 1918.
- Gillingham H. P., A proving of the thyroid gland. Ref. End., 3, p. 237, 1919.
- Gilmour J. R., The mental symptoms of exophthalmic goitre and their treatment. Journ. mental sciences, 55, p. 668, 1909.
- Gilow, Über die physikalische Therapie der Basedowschen Krankheit. Diss., Berlin, 1916.
- Ginewitsch A., Klinische Beobachtungen über die Wirkung des Pituitrins in der Geburtshilfe. Russki Wratsch, 11, p. 18, 1912.
- Ginsburg I., Über Magentetanie. Diss., Berlin, 1911.
- Ginsburg N., a) Contr. to the anat. of parathyroid. bodies. Un. Pennsylv. med. bull., 1908.
- b) The surgical importance of the parathyroid glands and closely allied lymph-nodes. J. A. M. A., 58, p. 1668, 1912.
- Gioffredi C., La distruzioni dell' adrenalina nel' organismo. Arch. farm., 6, p. 145, 1907.
- Gioffredi C. e Ziino A., Contr. alla patologia del Morbo di Addison. Rif. med., 1895.
- Giordani, Diagnostic des tumeurs de l'hypophyse par la radiographie. Thèse de Paris, 1906.
- Giordano S., Ricerche ematologiche su alcuni casi di gozzo semplice e di gozzo Basedowiano. Gazz. intern. med. chir., Nr. 1, 1911.
- Giorgi, Ovaia ed ipofisi e funzione del corpo lutea. Ginecologia, 1906.
- Gioseffi M., Cardiopatia e tetanie. Gazz. osp., Nr. 79, 1910.
- Girardi P., Dell'azione cardio-vascolare degli estratti ipofisari nell'uomo. Acc. med. Torino, 1914. Ref. Zentrbl. f. Herzkr. VII, Nr. 11.
- Giraudeau R., Un cas de guérison de maladie bronzée d'Addison. Thèse de Paris, 1919/20. Ref. End., 5, p. 241, 1921.
- Girou T., Pseudohermaphroditism masculin. Ann. gyn. obst., 13, p. 434, 1919.
- Gismondi A., a) Intorno al contenuto adrenalinico del sangue dei bambini. Riv. clin. pediatr., 11, p. 833, 1913.
- b) Contributo allo studio e all'terapia dell'ipertrofia timica. Gazz. osp., 37, p. 1634, 1916. Ref. End., 2, p. 522, 1918.
- Githens T. S., a) The comparative effect of adrenalin on the pupil and blood pressure in cats and rabbits. Proc. soc. exp. biol., 14, 1916.
- b) A comparative study of certain actions of adrenalin in the cat and the rabbit. J. e. M., 25, p. 323, 1917.
- Githens T. S. and Meltzer S. J., a) Is the dilatation of the pupil following gangliectomy due to vaso-dilatation? J. ph. e. th., 8, p. 133, 1916.
- b) The influence of pituitrin and adrenin on the pupil of normal and gangli-onectomized rabbits. J. ph. e. th., 9, p. 360, 1917.
- Giudici, L'urine des animaux thyro-parathyroïdectomisés contient-elles des sels biliaires. A. d. F., 7, p. 376, 1909.
- Giuffrida-Ruggeri, Considerazioni antropologiche sull'infantilismo e conclusioni relative all'origine delle varietà umane. Monit. zool. ital., 1903.
- Giuliani R., Neutralizzazione sessuale ottenuta mediante sieri orchilittici ed ovariolittici. Ann. d'igene, 30, p. 323, 1920. Ref. Phys. Ber., 4, p. 272, 1920.

- Giuranna G. D., Contributo allo fisiopatologia delle capsule surrenali. *La clin. moderna*, Nr. 51—52, 1902.
- Giusti L., Conséquences de la destruction des surrénales chez le crapaud et la grenouille. *C. r. S. B.*, 85, p. 30, 1921.
- Givkowitz J. et Ferry G., Sur les rapports de l'ovulation et de la menstruation. *C. r. S. B.*, 72, p. 624, 1912.
- Gizelt A., a) Einfluß des Darmextraktes und des Pepton Witte auf die Harnsekretion. *P. A.*, 123, p. 540, 1908.
- b) Über einige chemische und physiologische Eigenschaften der Organextrakte auf Grund von Versuchen über Extrakte von Uterus, Ovarium, Plazenta und Fötus. *P. A.*, 152, p. 562, 1913.
- Gjestland G., Ein Fall von Paralysis agitans mit bedeutender Vergrößerung der Glandulae parathyreoideae. *Z. k. M.*, 76, 1912.
- Gläser, Untersuchungen über Cholesteatome und ihre Ergebnisse für die Lehre von der Entstehung der Geschwülste. *V. A.*, 122, 1889.
- Gläser K., Die Beeinflussung der Regeneration von Knochenverletzungen durch die Thymusdrüse. *B. k. W.*, p. 1127, 1918.
- Glässner K., a) Über nichtdiabetische Glykosurien. *W. k. W.*, p. 919 u. 1042, 1909.
- b) Wirkung von Hypophysenextrakten auf nephritische Prozesse. *W. k. W.*, 1917 u. *W. m. W.*, p. 1197, 1917.
- c) Beeinflussung der Regeneration von Knochenverletzungen durch die Thymusdrüse. *B. k. W.*, p. 1127, 1918.
- d) Über Ergotismus nach Genuß von sekalehaltigem Mehl. *W. k. W.*, Nr. 7, 1919.
- Glässner K. und Pick E. P., a) Über die Ausscheidung des Adrenalins. *V. 25. C. M.*, 1908.
- b) Untersuchungen über die gegenseitige Beeinflussung von Pankreas und Nebennieren. *Z. e. P.*, 1909.
- c) Über das Verhalten des Phlorizins nach der Nebennierenexstirpation. *P. A.*, 133, p. 82, 1910.
- d) Über die Beziehungen zwischen Pankreas und Nebennieren. *B. Z.*, 41, p. 328, 1912.
- Glaevecke, Körperliche und geistige Veränderungen im weiblichen Körper nach künstlichem Verluste der Ovarien. *A. G.*, 35, 1889.
- Glasburg J. H., Headache and dyspituitarism in the light of therapeusis. *Med. rec.*, 96, p. 461, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 463, 1920.
- Glaserfeld B., a) Die Epithelkörperchen und ihre Beziehungen zur Pathogenese der Tetanie. *B. k. W.*, 1909.
- b) Die Erfolge der operativen Behandlung des Morbus Basedow. *M. G. M. C.*, 28, p. 92, 1914.
- Glass J. H., An experiment in transplantation of the entire human ovary. *Trans. med. soc. New-York*, p. 129, 1899; *Med. news New-York.*, 74, p. 523, 1899.
- Gleim G., Beiträge zur Histologie der kindlichen Schilddrüse. *Diss. med.*, Bonn, 1912.
- Gleiser L., Beitrag zur Frage der Leberfunktion in der Schwangerschaft, *Diss.*, Bern, 1915.
- Gley E., a) Sur les effets de l'exstirpation de corps thyroïde. *C. r. S. B.*, 1891.
- b) Note sur les fonctions de la glandule thyroïde chez le lapin etc. *C. r. S. B.*, p. 843, 1891.
- c) Sur le diabète alimentaire chez les animaux privé du pancréas. *Ibid.*, 752, 1891.
- d) Sur les troubles consécutifs à la destruction du pancréas. *C. r. A.* 112, p. 752, 1891.
- e) Des effets de la thyroïdectomie. *Remarqu. à Moussu*. *C. r. S. B.*, 1892.
- f) Des troubles tardifs consécutifs à la thyroïdectomie chez le lapin. *Ibid.*, p. 666, 1892.
- g) Action d'un liquide extrait du pancréas sur les chiens diabétiques. *A. d. P.*, p. 753, 1892.
- h) Effets de la thyroïdectomie chez le lapin. *C. r. S. B.*, 1892.
- i) Nouvelles recherches sur les effets de la thyroïdectomie chez le lapin. *Ibid.*, 1892.

- k) Contr. à l'étude des effets de la thyroïdectomie chez le chien. Ibid., 1892.
 - l) Remarques sur quelques travaux de la phys. de la glande thyroïde. Ibid., 1892.
 - m) Glandes et glandules thyroïdes du chien. Ibid., p. 217, 1893.
 - n) Nouvelle preuve de l'importance fonctionnelle des glandules thyroïdes. Ibid., p. 396.
 - o) Les résultats de la thyroïdectomie chez le lapin. Ibid., 1893.
 - p) Accidents consécutifs à la thyroïdectomie chez deux chèvres. Ibid., p. 453, 1894.
 - q) Sur la suppléance supposée de la glande thyroïde par le thymus. C. r. S. B., p. 528, 1894.
 - r) La question des rapports entre la rate et la glande thyroïde. Ibid., 1894 u. 1895.
 - s) Détermination de la toxicité du sérum sanguin chez les chiens thyroïdectomisés. A. d. P., p. 283, 1894; p. 771, 1895.
 - t) Des effets de l'exstirpation des glandules parathyroïdes chez le chien et le lapin. Ibid., p. 18, 1897.
 - u) Bemerkungen über die Funktion der Schilddrüse. P. A., 66, 1897.
 - v) Exposé des données expérimentales sur les corrélations onctionels chez les animaux. L'ann. biol., I, p. 313, 1897.
 - w) Essais de philosophie et d'histoire de la biologie. Paris, 1900.
 - x) Résumé des preuves des relations qui exist entre la glande thyroïde et les glandules parathyroïde. V. Physiol. Kongr. Turin, Progr. méd., p. 251, 1901.
 - y) Glande thyroïde et thymus. C. r. S. B., 66, p. 1017, 1909.
 - z) De l'exophtalmie consécutive à la thyroïdectomie. C. r. S. B., 68, p. 858, 1910.
 - a) Des modes d'extraction de la sécrétine. C. r. A., 151, p. 345, 1910.
 - ß) Le néo-vitalisme et la physiologie générale. Rev. scient., 49, Nr. 9, 1911.
 - γ) Sur quelques effets de la ligature des artères thyroïdiennes chez les lapins. C. r. S. B., 70, p. 770, 1911.
 - δ) Sur l'antagonisme de l'adrénaline et de la sécrétine. Ibid., 70, p. 866, 1911.
 - ε) Sur les accidents de nature diverse consecutifs à la parathyroïdectomie. C. r. S. B., 70, p. 960, 1911.
 - ζ) L'adrénaline exerce-t-elle une action antagoniste de celle des albumoses ou de la pilocarpine sur les sécrétions pancréatique et salivaire? Ibid., 71, 1911.
 - η) Recherches sur la pathogénie du goître exophtalmique. J. d. P. P., 13, 1911.
 - θ) Remarques au sujet de la note de M. Delezenne. C. r. S. B., 72, Nr. 13, 1912.
 - ι) Les phénomènes de tachyphylaxie et leur signification présente. Arch. de l'inst. de Ciencias, Barcelona, 1912.
 - λ) Sur les excitants de la sécrétion pancréatique. J. d. P. P., 14, p. 509, 1912.
 - μ) Classification des glandes à sécrétion interne et des produits qu'elles sécrètent. P. m., 60, p. 605, 1913.
 - ν) Corrélations fonctionnelles et interrelations humérales. Rev. gen. sciences. 24, p. 537, 1913.
 - ο) Relation entre les organes à sécrétion interne et les troubles de ces sécrétions. XVIII. Internat. Congr. med., London, 1913.
 - π) Les sécrétions internes. Les actualités médicales, Paris, 1914. Deutsch: Abh. u. Monogr. aus d. Geb. d. Biol. u. Med. 2. H. Übersetzt v. A. Lipschütz, 1920.
 - ρ) Contribution à l'étude des interrelations humérales. II, Valeur physiologique de la glande surrénale des animaux ethyroidés. A. i. Ph., 14, p. 175, 1913.
 - σ) Du rôle du glandes surrénales dans l'action des substances vaso-constrictives. Les substances vaso-constrictives indirectes. C. r. A., 158, p. 2008, 1914.
 - τ) Valeur physiologique de la glande surrénale privé de pancreas. C. r. S. B., 78, 1—3, 1915.
 - υ) La cuestion de las secreciones internas, las grandes etapas de su desarrollo. su estado presente. Laboratorio. 2, 1918. Ref. J. d. P. P., 18, 1919.
 - φ) Quatre leçons sur les sécrétions internes. Paris, 1920.
- Gley et Charrin, Diabète expérimental. C. r. S. B., p. 836, 1893.
- Gley et Cléret, Recherches sur la pathogénie du goître exophtalmique. J. d. P. 13, 1911.

- Gley et Langlois, Sur l'antagonisme réciproque de sécrétion deversées dans le sang par divers glandes. C. r. S. B., p. 109, 1898.
- Gley et Nicolas, Recherches sur les modif. histologiques etc. Ibid., p. 216, 1895.
- Gley E. et Pachon S., Sur la découverte de la fonction anticoagulante du foie. C. r. S. B., 68, p. 854, 1910.
- Gley et Phisalix C., a) Sur la nature des glandules thyroïdiennes des chiens. C. r. S. B., 1893.
- b) Sur les effets de la thyroïdectomie chez la salamandre. Ibid., 1894.
 - c) Sur la fonction des glandules thyroïdes. Congr. méd. int., Rome, 1894.
- Gley E. et Quinquaud A., a) Contribution à l'étude des interrelations humérales. 1. Action de l'extrait thyroïdien et en général des extraits d'organes sur la sécrétion surrénale. A. i. Ph., 14, p. 152, 1913; C. r. A., 156, p. 2013, 1913.
- b) Influence de la sécrétion surrénale sur les actions vasomotrices dépendant du nerf splanchnique. C. r. A., 157, p. 66, 1913.
 - c) Des rapports entre la sécrétion surrénale et la fonction vasomotrice du nerf splanchnique. C. r. A., 162, p. 86, 1916.
 - d) La sécrétion surrénale d'adrénaline ne tient pas sous sa dépendance l'effet vasoconstricteur du sang asphyxique. C. r. S. B., 80, p. 15, 1917.
 - e) La fonction des surrénales. I. Du rôle physiologique supposé de l'adrénaline. J. d. P. P., 17, p. 807, 1918.
 - f) La fonction des surrénales. De la prétendue influence de l'adrénaline sur les nerfs du cœur. Arch. néerl. Phys., 3, 1918.
 - g) La sécrétion surrénale d'adrénaline n'est pas nécessaire au maintien de la pression artérielle. C. r. S. B., 82, Nr. 28, 1919.
 - h) Persistance, après la surrénalectomie double, du réflexe salivaire causé l'excitation du nerf sciatique. C. r. S. B., 84, p. 706, 1921.
- Glikin W., a) Zur biologischen Bedeutung des Lecithins. B. Z., 7, p. 286, 1907.
- b) Die Lipide. In Oppenheimers Handb. d. Biochemie, I, p. 137, 1909.
- Glinski L. K., a) Über die Hypophyse im allgemeinen und ihre Veränderungen während der Schwangerschaft. Klin.-therap. Wochenschr., 20, p. 710, 742 u. 769, 1913.
- b) Z kasuistyki zmian anatomo-patologicznych w przysadce mozgowej. (Polnisch.) Przegląd lekarskie, 52, p. 13, 1913.
- Glitsch, Über die Wirkungsweise des Peristaltikhormons (Zuelzer). M. m. W., Nr. 23, 1911.
- Glomsset D. J., Malignant sympathetic tumor of the right suprarenal. A. i. M., 15, p. 341, 1915.
- Glover J., Funktion der Mandeln. Internat. Zbl. Laryngol. Rhinol., 26, p. 249, 1910.
- Gluck Th., Thymuspersistenz bei Struma hyperplastica. W. k. W., p. 670, 1894.
- Gluziński, a) Physiologische Wirkung der Nebennierenextrakte. B. k. W., 1895.
- b) Sur la toxicité de l'extrait des capsules surrénales. Przegląd lek., 1895.
 - c) Einige Bemerkungen zum klinischen Bilde des Klimakteriums. W. k. W., 1909.
- Gluziński und Lemberger. Einfluß der Schilddrüsenbehandlung beim gesunden Menschen. C. i. M., 1897.
- Glynn E. E., The adrenal cortex, its rests and tumours, its relation to other ductless glands and aspecially to sex. Quart. Journ. med., 5, p. 157, 1912.
- Glynn E. and Hervetson J. T., Adrenal hypernephroma in an adult female associated with male secondary sex characters. J. o. P. B., 18, 1913.
- Gobell R., Versuch über Transplantation des Hodens in die Bauchhöhle. C. a. P., 9, p. 737, 1898.
- Godard, Recherches sur les monorchides et les cryptorchides chez l'homme. C. r. S. B., 1856 und ibid., 1857.
- Godart, Recherches sur la transplantation de la glande thyroïde. Journ. med. Bruxelles, 49, 1894.
- Godart-Danhieux, Un cas d'acromégalie fruste. Policl., Nr. 12, 1912.

- Goddard H. H., The Vineland experience with pineal gland extract. J. A. M. A., 68. p. 1340, 1917. Ref. End., 1, p. 541, 1917.
- Goddard T. R., Hypertrophy of the interstitial tissue of the testicle in man. Journ. of anat., 54, p. 173, 1920. Ref. Phys. Ber., 3, 1920.
- Godin P., L'accroissement inégal à l'époque de la puberté et les états pathologiques qu'il peut déterminer. C. r. A., 155, 1912.
- Göbel, Versuche über Transplantation des Hodens in der Bauchhöhle. C. a. P., 9, 1898.
- Görl L., a) Ein neues Feld für Radiotherapie (Strumenbehandlung). M. m. W., 1905.
 — b) Die Sterilisierung der Frau durch Röntgenstrahlen. M. m. W., Nr. 34, 1910.
 — c) Röntgenologisches zur Theorie der Menstruation. M. m. W., Nr. 31, 1911.
- Goetsch E., a) Critical review: the pituitary body. Quart. Journ. med., 7, p. 173, 1914.
 — b) The influence of pituitary feeding upon growth and sexual development. Bull. Johns Hopk. hosp., 27, p. 29, 1916.
 — c) Functional significance of mitochondria in toxic thyroid adenomata. Bull. Johns Hopkins hosp., 24, p. 129, 1916. Ref. End., 1, p. 62, 1917.
 — d) The relation of the pituitary gland to the female generative organs. Surg. gyn. obs., 25, p. 229, 1917. Ref. End., 1, p. 521, 1917.
 — e) Newer methods in the diagnosis of thyroid disorders, pathological and clinical. New York state J. med., 18, p. 259, 1918. Ref. End., 3, p. 102, 1919.
 — f) „Epinephrin test“ in the diagnosis of hyperthyroidism. Penns. med. J., 23, p. 431, 1920. Ref. End., 4, p. 699, 1920.
 — g) Recent advances in the diagnosis and treatment of thyroid disease based on the use of the epinephrin hypersensitiveness test. New York State J. m., 20, p. 282, 1920. Ref. End., 4, p. 389, 1920.
- Goetsch E., Cushing H. and Jacobson C., a) Carbohydrate tolerance and the posterior lobe of the hypophysis cerebri. Bull. Johns Hopk. hosp., 22, Nr. 243, 1911.
 — b) The pars anterior and its relation to the reproductive glands. Proc. soc. exp. biol., 11, p. 26, 1913.
- Goett, La céphalée thyroïdienne. Thèse de Bordeaux, 1908.
- Götte Ch. A., Wat weten wy omtrent de zoogenaamde golfbeweging in het organisme der geslachtsrype vrouw? Ned. Maandschr. v. Verlosk. Vrouwenz. en Kindergeneesk., 1, 1912.
- Götz Bernt, Ein Fall von Adipositas dolorosa (Dercumsche Krankheit). Diss., Berlin, 1915.
- Goetze J., Physiologie und Pathologie der Nebennieren. Diss., Berlin, 1897.
- Götzl und Erdheim, Zur Kasuistik der tropischen Störungen bei Hirntumoren. Z. H., 1905.
- Götzl A., a) Versuche über die Wirkung von Prostatapreßsäften. Ztschr. Urol., 4, p. 743, 1910.
 — b) Über eine biologische Beziehung zwischen Prostata und Geschlechtsdrüsen und der letzteren untereinander. Folia urolog., 6, 1911.
- Goffin O. J., The persistent vivescence of the thymic function. Med. sentinel, 26, p. 275, 1918. Ref. End., 3, p. 407, 1919.
- Goldbaum M., Über spezifische Neurotoxine. B. k. W., Nr. 40, 1908.
- Goldberg, Der Einfluß der Schilddrüsenexstirpation auf die Entwicklung junger Tiere. Podwysotszkis Arch. Path., 8, p. 912, 1897.
- Goldberg B., a) Das Prostatasekret bei der Prostatahypertrophie. Folia urolog., 1907.
 — b) Über den Befund massenhafter Körnchenkügelchen im Prostatasekret. Ztschr. Urol., 6, H. 4, 1912.
- Goldberg H., Über die Erbllichkeit der Basedowschen Krankheit. Diss., Berlin, 1910.
- Goldberger M., Zwei Fälle von primärer Thyreoiditis acuta simplex. W. m. W., 1910.
- Goldenberg L., a) The thyroid gland and the oxydative ferments. Semana méd., Nr. 50, 1917. Ref. End., 2, p. 207, 1918.
 — b) Probable patogenicia del bocio endémico. Semana méd., p. 213, 1917. Ref. End., 3, p. 565, 1919.

- Goldflam S., a) Zur Frage des Jodbasedow. B. k. W., Nr. 10, 1911.
 — b) Über einige ungewöhnliche Symptome im Bereiche der Augenlider. D. Z. N., 66, 1920.
- Goldmann E., Die äußere und innere Sekretion des gesunden Organismus im Lichte der vitalen Färbung. Tübingen, 1909 und V. d. p. G., 14, p. 138, 1910.
- Goldschmidt A., a) Anwendung des Nebennierenextraktes in der Therapie der Nasen- und Halskrankheiten. Monatschr. Ohrenhk., p. 358, 1902.
 — b) Beitr. zur Kenntnis der Pathologie der menschlichen Nebenniere. D. A. k. M., 98, p. 186, 1909.
- Goldschmidt B., Untersuchungen über das Vorkommen von alimentärer Glykosurie bei Morbus Basedowii. Diss., Berlin, 1896.
- Goldschmidt M., Beitrag zur Chemie der Nebennierenrinde. Diss., Straßburg, 1911.
- Goldschmidt R., a) Das Problem der Geschlechtsbestimmung. 41. Ber. Senckenberg nat. Ges. Frankfurt, p. 216, 1910.
 — b) Einführung in die Vererbungswissenschaft. Leipzig, 1911.
 — c) Über die Vererbung der sekundären Geschlechtscharaktere. M. m. W., Nr. 49, 1911.
- Goldschmidt S., a) Adrenalin in der Urologie. D. m. W., 1902.
 — b) Materialien zu einer Monographie über Nebennieren und Nebennierentherapie. Diss., Halle, 1904.
- Goldschmidt S. and Pearce R. M., Metabolism in the dog before and after splenectomy. Proc. soc. exp. biol., 12, p. 198, 1915.
- Goldschmidt W., Ergotismus und Tetanie. W. k. W., Nr. 17, 1919.
- Goldsteig, Ein Fall von Dystrophia adiposogenitalis bei einem Manne nach Schädeltrauma. M. m. W., p. 1009, 1919.
- Goldstein, Deux cas de syndrome de Basedow traités par adrénaline. Considérations sur les rapports entre le corps thyroïde et les capsules surrénales. Revue neutr., 1909.
- Goldstein et Cobilorici, Un cas de paralysie agitante chez une ancienne basedowienne. Revue neutr., 19, p. 680, 1910.
- Goldstein H. and Schneck M., An unusual case of dwarfism in twins. New York m. J., 111, p. 98, 1920. Ref. End., 4, p. 252, 1920.
- Goldstein K., a) Ein Fall von Insuffisance pluriglandulaire. D. A. k. M., 98, p. 276, 1909.
 — b) Ein Fall von Akromegalie nach Kastration einer erwachsenen Frau. M. m. W., 1913.
- Goldstein L., Die Krankheiten der Nebenniere. Zuelzers Handbuch, 1894.
- Goldstein M., Adenokarzinom der Hypophyse und progressive Paralyse. A. Ps., 54, 1914.
- Goldstein R., a) Zwei Geschwister mit Myxidiotie und vorhandener, sicher nicht grob veränderter Schilddrüse. D. Z. N., 49, 1913.
 — b) Über Eunuchoidie. Über familiär auftretende Entwicklungsstörungen der Drüsen mit innerer Sekretion und des Gehirns. A. Ps., 53, 1913.
- Goldzieher M., a) Beiträge zur Pathologie der Nebennieren. W. k. W., p. 809, 1910 und Orvosi hetil., p. 442, 1910.
 — b) Die Nebenniere. Wiesbaden, 1911.
 — c) Über Morbus Addisonii. V. d. p. G., 15, 1912.
 — d) Über eine Zirbeldrüsen geschwulst. V. A., 213, p. 353, 1913.
 — e) Berichtigung zu den Arbeiten von N. C. Borberg: „Das Adrenalin und das chromaffine Gewebe“. S. A., 28, p. 189, 1913.
 — f) Über Sektionsbefunde bei Diabetes insipidus. V. d. p. G., 16, p. 281, 1913.
- Goldzieher und Molnár, a) Beiträge zur Frage der Adrenalinämie. W. k. W., 1908.
 — b) Pathologie der Nebennieren. Orvosi hetilap, Nr. 16, 1908.
- Golla F. L. and Symes W. L., a) The innervation of the tracheal muscle. J. o. P., 46, Proc. phys. soc., p. XXXVIII, 1913.
 — b) The double action of adrenaline on the bronchioles. Ibid., 1913.
 — c) The reversible action of adrenaline and some kindred drugs on the bronchioles. J. ph. e. th., 5, p. 87, 1913.

- Golodetz L., Neue Reaktionen für Cholestrin und Oxycholestrin. Chem. Zg., 1908.
- Golowinsky J. W., Über die Wirkung des Cholins auf den Zirkulationsapparat warmblütiger Tiere. P. A., 159, p. 93, 1914.
- Goltz, Einfluß des Nervensystems auf die Vorgänge während der Schwangerschaft. P. A., 9, 1874.
- Gomés, De l'opothérapie ovarienne. Thèse de Paris, 1898.
- Gomez Liborio P., The anatomy and pathology of the carotic. gland. A. J. m. s., 136, p. 98, 1908.
- Gomez Ocaña, a) Nuevos hechos y viejas kysosis sobre el aparato tierideo. Riv. ibero-amer. d. sc. med., 1899, Ref. J. d. P. P., 1, 1899.
- b) Sur les sécrétion internes des glandes. Phys. Congr., Brüssel, 1904.
- c) Association fonctionnelle entre thyroïde et les testicules ou les ovaires. Madrid, 1904 (spanisch).
- Gonallons G. P., a) Ovario y colessterina. Ref. End., 3, p. 84 und 391, 1919.
- b) Relaciones entre la hipofisis y la colessterina. Ref. End., 3, p. 78 und 380, 1919.
- c) Variaciones dela sangre en los animales privados de hipofisis. Ref. End., 3, p. 79 und 384, 1919.
- d) Variaciones de la colessterina durante el ciclo menstrual. Ref. End., 3, p. 82, 1919.
- e) A physiological, clinical and therapeutic study of the functions of the ovary. Diss. Buenos Aires, 1917. Ref. End., 1, p. 390, 1917.
- Gonin, Du traitement de l'urémie par les inj. souscut. de néphrine. Lyon Méd., 1894.
- Gontier de la Roche, Modification histologique du pancréas après exclusion partielle chez le cobaye. Biol. anat., 11, 232, 1902.
- Gontscharnkow, Über die Herstellung eines für die Schilddrüse spezifischen Serums. C. a. P., 12, p. 121, 1902.
- Good W. H. and Ellis A. G., A case of myxedema with tumor of pituitary body and lesions of other endocrine organs. End., 2, p. 431, 1918.
- Goodale H. D., a) Some results in castration in ducks. Biol. Bull., 20, p. 35, 1910.
- b) A feminized cocherel. J. e. Z., p. 421, 1916.
- c) Further development in ovariectomized fowl. Biol. Bull., 30, p. 287, 1916. Ref. End., 1, p. 363, 1917.
- d) Further data on the relation between the gonads and the soma of some domestic birds. Anat. rec., 11, p. 512, 1917.
- e) The winter cycle of egg-production. Anat. rec. 14, 1918.
- f) Feminized male birds. Genetics, 3, p. 276, 1918.
- Goodall A., a) Prescribing of the thyroid substance. B. m. J., 2, p. 1351, 1914.
- b) The postnatal changes in the thymus of guinea-pigs and the effect of castration on thymus structure. J. o. P., 32, p. 191, 1904.
- Goodall J. S., The heart in Graves' disease. Practitioner, 105, p. 37, 1920. Ref. End., 5, p. 388, 1921.
- Goodall J. S. and Rogers L., A contribution on blood pressure in Graves' disease. B. m. J., p. 588, 1920.
- Goodey F., Vestiges of the thyroid in Chlamydoselachus anginus, Scyllium catulus and Scyllium canicula. An. An., 36, 1910.
- Goodman E. H., Adrenalectomy and gastric ulcer. Progr. med., 4, p. 40, 1916. Ref. End., 1, p. 383, 1917.
- Goodmann, a) The cyclical theory of menstruation. Am. Journ. obstetr., 11. 1878.
- b) The Transplantation of the thyroid gland in dogs. A. J. m. s., 1916.
- Goodpasture E. W., a) A contribution to the study of pancreas intoxication. J. e. M., 25, p. 277, 1917.
- b) An anatomical study of senescence in dogs. J. m. r., 38, p. 127, 1918.
- Goodrich E. S., A case of hermaphroditism in Amphioxus. An. An., 42, p. 318, 1912.

- Goodsir J., On the suprarenal, thymus and thyroid bodies. *Philos. Trans. r. soc.* p. 633, London, 1846.
- Goodwin R. A., Addison's disease. *Prov. med. J.*, 17, p. 33, 1916; *Ref. End.*, 1, p. 380, 1917.
- Goormaghtich M., Sur le fonctionnement de la capsule surrénale humaine dans les gangrènes gazeuses. *C. r. S. B.*, 81, p. 14, 1918 u. *A. m. e.*, 28, p. 277, 1918.
- Gordinier H. C., The medical treatment of Graves' disease. *New York state J. med.*, 18, p. 267, 1918; *Ref. End.*, 3, p. 117, 1919.
- Gordinier H. C. and W. Kirk, A case of acromegaly with autopsy. *Albany med. ann.*, 34, p. 189, 1913.
- Gordon A. K., a) Adrenals and cerebellum from a case of Addison's disease. *Proc. path. soc.*, 17, 59, 1915.
 — b) Two cases of hypernephroma of the ovary. *B. m. J.*, 2, p. 495, 1919.
- Gordon M. B., a) Thyroid medication in children. *New-York med. J.*, 97, p. 870, 1913.
 — b) A clinical study of fifty-five cases of hypothyroidism in children. *Arch. ped.*, 35, p. 577, 1918; *Ref. End.*, 3, p. 97, 1919.
 — c) The treatment of rickets. *Ibid.*, 103, p. 696, 1916; *Ref. End.*, 2, p. 350, 1918.
 — d) The role of the pineal in pediatrics. *End.*, 3, p. 437, 1919.
- Goris M. et van Gehuchten, Une intervention sur l'hypophyse pour tumeur sellaire avec symptômes acromégaliqes. *Bull. acad. de méd. de Belgique, Série IV.*, 26, Nr. 2, 1912.
- Görke H., Zur Frage der Pathogenese und der Stoffwechselvorgänge beim Diabetes insipidus. *A. V.*, 26, p. 365, 1920.
- Gorrieri A., Contributo all'anatomia patologica di alcune ghiandole a secrezione interna in alcune forme di malattia mentale. *Riv. sper. fren.*, 39, *Ref. Path.*, 6, 1914.
- Goslar A., Das Verhalten der lymphozytären Zellen in den Gaumenmandeln vor und nach der Geburt. *Ziegl. B.*, 56, p. 406, 1913.
- Gothans T. S., The influence of ergotoxin on body temperature. *J. ph. e. ph.*, 10, p. 327, 1917.
- Gottfried S., Hypophysenextrakt als Wehenmittel. *C. G.*, p. 542, 1911.
- Gottheil J., Addison's disease. *Ref. End.*, 3, p. 345, 1919.
- Gottheil W. S. and Goldenthal C., Pseudohermaphroditism. *New York m. J.*, 105, p. 933, 1917; *Ref. End.*, 3, p. 518, 1919.
- Gottlieb K., Zur pathologischen Anatomie und Pathogenese der Dystrophia adiposogenitalis. *Z. A. K.*, 7, p. 60, 1920.
- Gottlieb R., a) Beitrag zur Physiologie und Pharmakologie der Pankreasfunktion. *A. P. P.*, 33, p. 261, 1894.
 — b) Über die Wirkung von Schilddrüsenpräparaten an thyreoidectomierten Hunden. *D. m. W.*, 1896.
 — c) Über die Wirkung der Nebennierenextrakte auf Herz und Blutdruck. *A. P. P.*, 38, p. 99, 1896 und *ibid.*, 43, p. 286, 1899.
 — d) Über Herzmittel und Vasomotorenmittel. *V. 19. C. M.*, 1901.
 — e) Experimentelles zur Theorie des Morbus Basedowii. *D. m. W.*, 1911 u. *V. d. N. A.*, p. 253, 1911.
- Gottlieb R. und O'Connor J. M., Über den Nachweis und Bestimmung des Adrenalins im Blute. In *Abderhaldens Handb. d. biochem. Arbeitsmethoden*, VI, 1913.
- Gottlöber J., Beitrag zur Kasuistik des Morbus Addisonii. *Diss.*, Leipzig, 1912.
- Gottschalk S., a) Über die Kastrationsatrophie der Gebärmutter. *C. G.*, 1896.
 — b) Fall von akzessorischer Nebenniere im Ligamentum suspensorium ovarii bei einer Erwachsenen. *Z. G. G.*, 38, p. 332, 1898.
 — c) Über die Beziehung der Konzeption zur Menstruation und über die Eieinbettung beim Menschen. *A. G.*, 91, p. 479, 1910.
- Gottschau M., a) Über die Nebennieren der Säugetiere und des Menschen. *W. B.*, p. 454, 1882.

- b) Struktur und embryonale Entwicklung der Nebennieren bei Säugetieren. A. A., p. 412, 1883.
- c) Über die Nebennieren der Säugetiere. Biol. Cbl., 3, p. 565, 1883.
- Gottstein, Versuche zur Heilung der Tetanie mit Implantation von Schilddrüsen. D. Z. N., 6, 1895.
- Goubau, Neue Tatsachen über die Biologie der Thymusdrüse und ihre Bedeutung für die praktische Heilkunde. Geneesk. Tijdschr. v. Belgue, 3, 1912.
- Gouce F. und Poyales F., Un caso di gigantismo acromegalico. Pediatr., 8, p. 271. 1919; Ref. End., 4, p. 463, 1920.
- Gougerot A. et Gy A., Insuffisance pluriglandulaire interne thyro-testiculo-surrénale. Nouv. Icon. Salpêtr., Nr. 6, 1911.
- Gouget A., a) Maladie bronzée. Bull. soc. anat., 5, p. 77, 1897.
- b) Saturnisme expérimental. Hypertrophie considérable des capsules surrénales. Sclérose aortique. C. r. S. B., 55, p. 1659 und 1953, 1903.
- c) Injections d'adrénaline et sérum athéromatogène. C. r. S. B., 67, p. 375, 1909.
- d) Athérome expérimental et silicate de soude. P. m., Nr. 95—97, 1911.
- e) L'exophtalmie dans les néphrités. P. m., 20, p. 16, 1912.
- f) Les fonctions de la glande pinéale. P. m., p. 769, 1913.
- g) L'appareil génital dans l'insuffisance surrénale. P. m., p. 1017, 1913.
- Gould H. N., a) Studies on sex in the hermaphrodite mollusk *crepidula plana*. II. Influence of environment on sex. J. e. Z., 23, p. 225, 1917; Ref. End., 2, p. 334, 1918.
- b) III. Transference of the male-producing stimulus through sea-water. Anat. rec., 16, p. 149, 1919; Ref. End., 3, p. 402, 1919. J. e. Z., 29, p. 113, 1919; Ref. End., 4, p. 153, 1920.
- Gould L. K. and Carlson A. J., Further studies on the relation of the pancreas to the serum and lymph diastases. A. J. P., 29, 1911.
- Gourfein, a) Recherches physiologiques et chimiques sur une substance toxique, extraite des capsules surrénales. Rev. méd. Suisse rom., 15, p. 513, 1895.
- b) Contribution à l'étude pathologique des capsules surrénales. Ibid., 1895.
- c) Sur une substance toxique extraite des capsules surrénales. Arch. gén. méd., p. 500, 1895; C. r. A., 121, p. 311, 1895.
- d) Recherches physiologique sur la fonction des glandes surrénales. Rev. méd. Suisse rom., 16, p. 113, 1896.
- e) La rôle de l'autointoxication dans le mécanisme de la mort des animaux décapulés. C. r. A., 125, p. 188, 1897; C. P., p. 423, 1897.
- Gourlay, The proteids of the thyroid and the spleen. J. o. P., 16, 1894.
- Gouty A., Les glandes parathyroïdes. Thèse de Lyon, 1903.
- Gow W. J., Total absence of the left lobe of the thyroid body. J. o. A. a. P., 28, p. 118.
- Goyanes, Sobre un foco de bocio y cretinismo endemico en los valles altos del Alberche y el tormes. Siglo méd., 65, 1918; Ref. End., 4, p. 491, 1920.
- Gozzi C., a) Contributo allo studio della fisiopatologia dell'apparato tiroparatiroideo. I. M., 29, p. 273, 1912.
- b) Castrazione e tiroparatiroidectomia. Gaz. med. ital., 64, p. 31, 1913.
- Grabfield G. P., Factors affecting the coagulation time of blood. IX. The effect of adrenalin on the factors of coagulation. A. J. P., 42, p. 46, 1916.
- Gradinescu A. V., Der Einfluß der Nebennieren auf den Blutkreislauf und den Stoffwechsel. P. A., 152, p. 187, 1913.
- Gräfenberg E., Eine Nebennierengeschwulst der Vulva als eine Metastase eines malignen Nebennierentumors der linken Seite. V. A., 194, p. 13, 1908.
- Gräfenberg E. und This J., a) Beiträge zur Biologie der männlichen Geschlechtszellen. Z. If., 10, p. 24, 1911.
- b) Beiträge zur Biologie der männlichen Geschlechtszellen. Z. If., 12, p. 678, 1912.
- Graeser, Adrenalin gegen Darmblutung bei Typhus. M. m. W., 1903.
- Graf R. und Landsteiner K., Versuche über die Giftigkeit des Bluteserums bei Eklampsie. C. G., 1839.

- Grafe, Zur Therapie des Diabetes. M. m. W., p. 1453, 1920.
- Grafe E., a) Zur Kenntnis der Adipositas dolorosa. M. m. W., 12, 1910.
 — b) Zur Pathologie und Therapie der sogenannten „konstitutionellen“ Fettsucht. D. A. k. M., 133, p. 41, 1920.
- Grafe E. und Fischler, Das Verhalten des Gesamtstoffwechsels bei Tieren mit Eck-scher Fistel. D. A. k. M., 1911.
- Graff E. v., a) Schilddrüse und Genitale. A. G., 102, p. 109, 1914.
 — b) Über den Einfluß der Gravidität auf das Wachstum maligner Tumoren. W. k. W., Nr. 1, 1914.
 — c) Die Basedowsche Krankheit als Kontraindikation gegen gynäkologische Röntgen-therapie. W. k. W., p. 93, 1914.
- Graff E. v. u. Novak J., Basedow und Genitale. A. G., 102, p. 18, 1914.
- Graham Allen, A study of the physiological activity of adenomata of the thyroid gland in relation to their iodine content. J. e. M., 24, p. 345, 1916.
- Graham E. A., A case of diabetes insipidus, as sequel to gunshot wound of the head. Ann. surg., 66, p. 529, 1917. Ref. End., 2, p. 321, 1918.
- Graham G. S., Toxic lesions of the adrenal gland and their repair. J. m. r., 34, p. 241, 1916.
- Grahaud, Symdrome hypophysaire adiposogénital. Thèse de Paris, 1910.
- Gram H. C., Graves' disease and increased height in children. Hospitalstidende, 61, p. 913, 1918; Ref. End., 3, p. 520, 1919.
- Gramegna A., Un cas d'acromégalie traité par radiothérapie. Revue névr., 1909.
- Gramenitzki M., Blut- und Harnzucker bei kontinuierlicher Adrenalininfusion. B. Z., 46, p. 186, 1912.
- Grandclément, Comment et dans quel cas faut-il employer d'adrénaline pour guérir le glaucome sans opération. Lyon méd., 137, 2, 1905.
- Grandry M., Sur la structure de la capsule surrénale. J. A. P., 4, 225 und 389, 1867.
- Granet A., Eugene Steinachs work on regeneration. New York med. J., p. 612, 1920.
- Granger A. St., Concerning the presence in urine of certain pressor bases. A. i. M., 10, 1912.
- Gran-Laehlan, L'opothérapie contre l'hémophilie. Lancet, 1904.
- Grant M. H., The effect of varying the hydrogen ion concentration and of guanidin sulphate on the excitability of the neuro-myon of the frog. J. o. P., 54, p. 79, 1920.
- Graser O., Adrenalininjektion zur Vermeidung der Blutung bei Entfernung von Plazentarresten nach Abort. C. G., Nr. 25, 1909.
- Grasset R., Tentative d'empoisonnement par la solution d'adrénaline 1/1000. Bull. et mém. soc. med. hôp., 44, p. 981, 1920.
- Grassi e Munaron, Rendic. d. R. accad. dei Lincei, Vol. XII e XIII, 1903 04.
- Gratiolet P., a) Système veineux des reptiles. L'Institut, 16 févr. 1853.
 — b) Veine porte du rein dans les oiseaux. Ibid., p. 386, 16 nov. 1853.
 — c) Note sur les effets qui suivent l'ablation des capsules surrénales. C. r. A., 43, p. 468, 1856; Arch. méd., 1856.
- Grauel F., L'insuffisance surrénale dans les maladies infectieuses. Thèse de Montpellier, 1912.
- Graul G., Über einen mit Hypophysin-Höchst erfolgreich behandelten Fall von Diabetes insipidus. D. m. W., 1915.
- Graupner R., a) Nierenerkrankung bei Basedowscher Krankheit. (Thyreogene Nephritis.) M. m. W., Nr. 32, 1910.
 — b) Malignes Hypernephrom mit hyaliner Degeneration. Ziegl. B., 24, 1898.
- Graves W., Über Lückenbildung zwischen den einzelnen Zähnen, ein frühdiagnostisches und bisher wenig bekanntes Zeichen der Akromegalie. M. P., p. 18, 1904.
- Graves W. P., a) Influence of ovary as organ of internal secretion. Am. J. Obstetr. 67, p. 649, 1913.
 — b) Ovarian secretions, practical aspects. New York state J. med., 16, p. 394, 1916; Ref. End., 1, p. 77, 1917.

- b) Struktur und embryonale Entwicklung. p. 412, 1883.
- c) Über die Nebennieren der Säuger. Gottstein, Versuche zur Heilung der D. Z. N., 6, 1895.
- Goubau, Neue Tatsachen über die für die praktische Heilkunde. G.
- Gouce F. und Poyales F., Un cas. 1919; Ref. End., 4, p. 463, 1920.
- Gongerot A. et Gy A., Insuffisance. Nouv. Icon. Salpêtr., Nr. 6, 1901.
- Gouget A., a) Maladie bronzée. I.
- b) Saturnisme expérimental. I. Sclérose aortique. C. r. S. B.
- c) Injections d'adrénaline et
- d) Athérome expérimental et
- e) L'exophtalmie dans les
- f) Les fonctions de la glande
- g) L'appareil génital dans
- Gould H. N., a) Studies on the influence of environment on
- b) III. Transference of
- 16, p. 149, 1919; Ref. I
- 4, p. 153, 1920.
- Gould L. K. and Carlson
- the serum and lymph
- Gourfein, a) Recherche
- traite des capsules
- b) Contribution à l
- c) Sur une substance
- p. 500, 1895; C. r.
- d) Recherches ph
- rom., 16, p. 113.
- e) La rôle de l
- sulés. C. r. A.
- Gourlay, The pro
- Gouty A., Les gla
- Gow W. J., Total
- Goyanes, Sobre
- y el torces
- Gozzi C., a) C
- I. M., 29,
- b) Castr.
- Grabfield G.
- adrenali
- Gradinaga
- wechsel
- Gräfenha
- lign
- Gräfenha
- will
- b) 19
- Nov

- P. and Crozer. The so called thymus death. New York med. J., 90, p. 444, 1918.
- J. P. C., Infantilism, with two cases of the Brissand and the Frölich types. *n. dis. child.*, 16, p. 103, 1918; Ref. End., 2, p. 507, 1918.
- „ The results upon the testicle of ligature or division of the vas deferens. 1895.
- „ et L'Huillier A., Hypercholestérinémie d'origine alimentaire chez le chien. *B.*, 73, p. 304, 1912.
- „ F. V. G., a) Die Schwangerschaft bei Transplantation der Eierstöcke. C. G., 663, 1897.
- „ b) Über die Transplantation von Ovarien (russ.). St. Petersburg, 1897.
- „ E., Sugli effetti del trapianto del timo e sulle correlazioni funzionali fra timo e timo. *Arch. anat. patol.*, I, 1906; Ref. Bph. C., I, p. 687, 1906.
- „ G., a) Über den vasokonstriktorischen Substanzgehalt des Säuglingsblutes, besonders bei der alimentären Intoxikation. *Monatsschr. Kinderh.*, 14, 1918.
- „ b) Der Einfluß subkutaner Adrenalininjektionen auf das Blutbild gesunder und kranker Kinder. *J. K.*, 89, p. 442, 1919.
- „ c) Über W., Beiträge zur Kenntnis der Milch schilddrüsenloser Ziegen. *B. Z.*, 88, 1918.
- „ d) W. D. P., Structure et fonctions des îles de Langerhans. *Arch. science biol.*, 17, 1912.
- „ e) Tumor of the hypophysis in case of acromegaly. *J. A. M. A.*, 61, p. 235, 1913.
- „ f) a) Massenverhältnisse des Herzens bei künstlicher Arterienstarre. *W. k. W.*, 1931, 1907.
- „ b) Zum erblichen Auftreten der Basedowschen Krankheit. *M. K.*, 1908.
- „ c) Adrenalinerkkrankung der Kaninchenleber. *C. i. M.*, 1908.
- „ d) Über den Einfluß von Muskelarbeit und Außentemperatur auf das Maß der alimentären Glykosurie. *D. A. k. M.*, 95, p. 137, 1908.
- „ e) Zur Klinik des Diabetes mellitus. *M. K.*, Nr. 25, 1911.
- „ f) Über Selbstheilung der Basedowschen Krankheit. *M. m. W.*, p. 8, 1913.
- „ g) W., a) Über das Nukleoproteid der Schilddrüse. *M. G. M. C.*, 30, p. 403, 1918.
- „ b) Über die Bedeutung der Zellkernstoffe (Nukleoproteide) für den Organismus. *A. K. Ch.*, 115, p. 1, 1921.
- „ h) oedel F. M., a) Wird der Blutdruck durch Röntgenbestrahlung der Nebennieren beeinflusst? *Strahlentherapie*, 2, p. 224, 1913.
- „ b) Beseitigung einer Struma und Heilung einer Herzinsuffizienz durch Röntgenbestrahlung der Ovarien. *Strahlentherapie*, 10, 1920. *M. m. W.*, p. 882, 1920.
- „ i) v. Gröer F., Eine einfache, auch an Menschen anwendbare Methode biologischer Wertbemessung gefäßverengender Mittel. *Z. e. M.*, 7, p. 237, 1919.
- „ j) v. Gröer F. und Hecht A. F., a) Die Methodik und Ziele der pharmakodynamischen Untersuchungen an der lebenden Haut. *W. k. W.*, p. 392, 1920.
- „ b) — b) Zur Kenntnis des Adrenalins. I. Über die Änderung der blutdrucksteigernden Wirkung des Adrenalins nach Behandlung desselben mit bakteriellen Produkten. *B. Z.*, 102, 1920.
- „ k) v. Gröer F. und Matula J., II. Über die Änderung der gefäßverengenden Wirkung des Adrenalins unter dem Einflusse verschiedener Wasserstoffionenkonzentrationen und nach Behandlung desselben mit verschiedenen bakteriellen Produkten und Eiweißkörpern. *B. Z.*, 102, p. 13, 1920.
- „ l) Groll H., Über die Hämosiderinablagerung in kindlichen Nebennieren. Diss., München, 1912.
- „ m) Groll I. T. und Keulemans N., Jodgehalt der Schilddrüsen des Schafes. *Pharm. Weekblad*, 51, p. 267, 1914. Ref. *B. C.*, 17, 1914.
- „ n) Gronemann W., Zur Kasuistik der Geschwülste des Nodulus caroticus. *V. A.*, 218, H. 2, 1914.
- „ o) Grosch O., Über einseitige Mammahypertrophie. Diss., München, 1920.
- „ p) Groschuff K., a) Bemerk. zu der Mitteilung von Jacoby usw. *An. An.*, 12, p. 20, 1896.

- b) Über das Vorkommen von Thymussegmenten der vierten Kiementasche beim Menschen. *Ibid.*, p. 161, 1900.
- Grossglick S., a) Zur Morphologie der Kopfniere der Fische. *Z. A.*, 8, p. 605, 1885.
- b) Zur Frage über die Persistenz der Kopfniere der Teleostier. *Ibid.*, 9, p. 196, 1886.
- Gross E., a) Beziehungen der Tetanie zum weiblichen Sexualapparat. *M. m. W.*, 1906.
- b) Zur Funktionsprüfung des Pankreas. *D. m. W.*, 1909.
- c) Der Einfluß der Milz auf die Magenverdauung. *V. 27. C. M.*, p. 605, 1910 und *Z. P. P.*, 8, p. 169, 1910.
- Gross Erw., Drei Fälle von Akromegalie mit radiographischem Nachweis von Veränderungen an der Sella turcica. *Diss.*, Königsberg, 1911.
- Gross J., Heterochromosomen und Geschlechtsbestimmung bei Insekten. *Zool. Jahrb. Abt. allg. Zool.*, 32, p. 99, 1912.
- Gross M., Experimentelle Untersuchungen über die Frage der Nierenschädigung durch Kochsalz, zugleich ein Beitrag zur Historetention dieses Salzes. *Diss.*, München, 1910.
- Gross O., a) Versuche an Pankreaskranken. *D. A. k. M.*, 108, p. 106, 1912.
- b) Einiges über Diagnostik und Pathologie der Pankreaskrankheiten. *M. K.*, 1919.
- Grosse A., Ovariectomie double pour cyste ovariques bilatéraux. Suppression du corps jaune. *Ann. de gyn. et d'obst.*, 13, p. 464, 1919; *Ref. End.*, 4, p. 114, 1920.
- Grossenbacher H., Untersuchungen über die Funktion der Milz. *11. Mitt. B. Z.*, 17, p. 78, 1909.
- Grosser O., a) Zur Kenntnis des ultimobranchialen Körpers beim Menschen. *An. An.*, 37, Nr. 13 u. 14, 1910.
- b) Zur ersten Entwicklung des menschlichen Vorderarmes. *Verh. anat. G.*, 1911 und *S. W. A.*, 117, 1911.
- c) Der menschliche Körperbau. In: Kossmann-Weisz, Mann und Weib.
- d) Die Entwicklung des Kiemendarms und des Respirationsapparates. *Keibel-Mall: Handbuch der Entwicklungsgeschichte des Menschen*, 1911.
- e) Altersbestimmung junger menschlicher Embryonen. *Ovulations- und Menstruationstermin.* *An. An.*, 47, p. 264, 1914.
- f) Die Beziehungen zwischen Eileiter und Ei bei den Säugetieren. *An. An.*, 48, p. 92, 1915.
- g) Die Aufgabe des Eileiters der Säugetiere. *An. An.*, 50, p. 489, 1918.
- h) Ovulation und Implantation und die Funktion der Tube beim Menschen. *A. G.*, 110, p. 297, 1918/9.
- Grosser P., a) Epithelkörperchenuntersuchungen bei Kindern. *V. d. N. u. A.*, 1910.
- b) Stoffwechseluntersuchungen an Rachitikern. *Z. K.*, 25, 1920.
- Grosser P. und Betke R., a) Mors subita infantum und Epithelkörperchen. *M. m. W.*, Nr. 40, 1910.
- b) Epithelkörperchenuntersuchungen mit besonderer Berücksichtigung der Tetania infantum. *Z. K.*, 1, p. 458, 1911.
- Grossmann W., Endocrine und psychische Mechanismen in der Ätiologie der Sexualversion. *Z. N. Ps.*, 62, p. 309, 1920.
- Grote L. R., a) Blutzucker und Diättherapie bei Morbus Addisonii. *M. m. W.*, Nr. 46, 1916 u. p. 1614, 1916.
- b) Über die Funktion der Niere bei Diabetes insipidus. *D. A. k. M.*, 122, 1917.
- c) Chronische Koliden mit sekundären inkretorischen Störungen und ihre Bedeutung für die Konstitution. *D. m. W.*, p. 532, 1921.
- Groth, Über Anwendung des Hormonals in der Chirurgie. *M. K.*, p. 1425, 1912.
- Groube A., a) Influence de l'adrénaline sur les vaisseaux coronaires du cœur. *Rousski Vrach*, 1913. *Ref. J. d. P. P.*, 16, p. 291, 1914—1915.
- b) Zur Frage über den Einfluß von Preßsaft aus Kröpfen auf den Blutdruck und auf das isolierte Herz (russisch). *Russki Vratsch*, Nr. 1, 1913.
- Groves E. H. and Joll C., Thyroid grafting and the surgical treatment of exophthalmic goitre. *B. m. J.*, 24. Dec. 1910.

- Grube und Reifferscheid, Experimentelle Untersuchungen zur Frage der Schwangerschaftstoxämie. M. K., p. 569, 1912.
- Grube K., a) Über chemische Korrelationen im Organismus. M. K., 1909.
- b) Versuche zur Widerlegung der Behauptung, daß der Dünndarm bei der Glykogenbildung aus Traubenzucker eine Rolle spiele. P. A., 127, p. 529, 1909.
 - c) Der Diabetes mellitus. Berliner Klinik, H. 261, 1910.
 - d) Über den Einfluß der Äthernarkose auf die Körpertemperatur und den Kohlehydratstoffwechsel. P. A., 138, p. 601, 1911.
- Gruber Ch. M., a) Studies in fatigue. III. The fatigue threshold as affected by adrenalin and by increased arterial pressure. A. J. P., 33, p. 335, 1914.
- b) Studies in fatigue. IV. The relation of adrenalin to curare and fatigue in normal and denervated muscles. A. J. P., 34, p. 89, 1914.
 - c) Effect of adrenalin on muscular fatigue. A. J. P., 43, p. 530, 1917.
 - d) The antagonistic action of epinephrin to the fatigue produced by the perfusion of acid sodium phosphate. A. J. P., 47, p. 185, 1918.
 - e) Further studies on the effect of adrenalin upon the blood flow in muscles. A. J. P., 47, p. 302, 1918.
 - f) The significance of epinephrin in musculatur activity. End., 3, p. 145, 1919.
 - g) A note on the action of pilocarpin, atropin and adrenalin upon the tonus waves in the terrapin heart. J. ph. e. th., 15, 1920.
 - h) The antagonistic actions of epinephrin and potassium chloride on the tonus and tonus waves in the excised terrapin auricles. J. ph. e. th., 15, p. 271, 1920.
- Gruber Ch. M. and Fellows A. P., The effect of adrenalin on the irritability and contractility of mammalian nerve-muscle preparations after death. A. J. P., 46, p. 472, 1918.
- Gruber Ch. M. and Kretschmer O. S., The effect of adrenin upon the fatigue produced by the injection of the fatigue products, lactic acid and acid potassium phosphate. A. J. P., 47, p. 178, 1918.
- Gruber Ch. and Markel C., Tonus waves from the sinoauricular muscle preparation of the terrapin as affected by adrenalin. II. Tonus waves in the terrapin auricles as affected by pilocarpin, atropin and adrenalin. J. ph. e. th., 12, 1918.
- Gruber G. B., a) Carcinom des pharyngealen Hypophysengewebes. Dtsch. mil.-ärztl. Ztschr., p. 409, 1916.
- b) Mehrfache Branchialismißbildung. V. d. p. G., 17, p. 470, 1914.
 - c) Über Variationen der Thymusform und -lage. Z. A. K., 6, p. 320, 1920.
- Gruber W., Untersuchungen einiger Organe eines Kastraten. A. A. P., p. 463, 1847.
- Grülle C. G., a) The relation of the parathyroid gland to infantil tetany. J. A. M. A., 59, p. 938, 1912.
- b) The dietetic treatment of infantil tetany. Arch. of Ped., 29, p. 24, 1912.
- Grumann, Zur Kasuistik der Pituitrinwirkung. M. m. W., p. 2436, 1913.
- Grumme, a) Zur Theorie von Morbus Basedowii, Myxödem, Kretinismus und Gebirgskropf. Hyper- und Hypothyreoidismus? B. k. W., p. 737, 1914.
- b) Zur Joddarreicherung bei Kropf. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 16—18, 1916.
 - c) Zur Wirkung intern gereichten Jods auf die Hoden. A. P. P., 79, p. 412, 1916.
 - d) Versuch einer Erklärung des Weges der Jodwirkung bei Dysmenorrhoe. B. k. W., p. 1188, 1919.
- Grünbaum, Milchsekretion nach Kastration. D. m. W., 1907.
- Grünbaum A. S. and Grünbaum H. C., Some points concerning the structure and function of the pituitary gland in man. J. o. P., 42, 1911.
- Grünbaum D., Weitere Erfahrungen über die Wirkung des Hypophysenextraktes bei der Geburtshilfe. M. m. W., p. 2048, 1912.
- Grünbaum O. F. F., a) A note of the effect of the administration of suprarenal gland by the mouth in health and disease. J. o. P., 24, p. 24, 1899.
- b) Suprarenal gland extract as a haemostatic. B. m. J., 1900.

- Grünstein A., Zur Hämatologie der Basedowschen Krankheit. *Korsakoffs Journ. Neuro-path. u. Psych.*, 12, p. 157, 1912.
- Grünwald F., a) Zur Kenntnis des Pikrotoxins und seiner Beziehungen zum autonomen Nervensystem. *A. P. P.*, 60, p. 249, 1909.
- b) Über die Abhängigkeit des Glykogengehaltes der Leber von der Nierenfunktion. *A. P. P.*, 64, p. 147, 1910.
- Grundmann, Über eine neue Theorie des Diabetes insipidus. *B. k. W.*, Nr. 31, 1917.
- Gruner O. C., Some observations on the morbid histology of the suprarenal glands. *J. o. P. B.*, 14, p. 240, 1910.
- Grynfeldt E., a) Structure des corps suprarrénaux des plagiostomes. *C. r. A.*, 135, p. 373, 1902.
- b) Sur le corps interrénal des plagiostomes. *C. r. A.*, 135, p. 439, 1902.
- c) Vascularisation des corps surrénaux chez les scyllium. *C. r. S. B.*, 1902.
- d) Recherches anatomiques et histologiques sur les organes surrénaux des plagiostomes. *Bulletin scientifique de la France et de la Belgique*, 38, p. 1, 1903.
- e) Sur la capsule surrénale des amphibiens. *C. r. A.*, 137, p. 77, 1903.
- f) Les organes chromaffines. *Montpellier méd.*, 1903.
- g) Notes histol. sur la capsule surrénale des amphibiens. *J. A. P.*, 40, p. 180, 1904.
- h) Sur la capsule surrénale des amphibiens. *Paris*, 1904.
- Gschwind, Systematische Untersuchungen über Veränderungen der Hypophyse in und nach der Gravidität. *Z. A. K.*, 1, 1918.
- Gualdrini, Dell'emostasi nella chirurgia epatica e nuovo contributo col cloruro di adrenalina. *Gazz. osp.*, p. 259, 1904.
- Guardado J., Trastornos hipofisiarios en ginecología. *Riv. associat. med. Argent.*, p. 256, 1918; *Ref. End.*, 2, p. 175, 1918.
- Guarnieri et Magina, Etude sur la fine structure des capsules surrénales. *A. i. B.*, 10, 1888.
- Guarnieri et Marino-Zucco, Recherches expérimentales sur l'action toxique de l'extrait aqueux des capsules surrénales. *A. i. B.*, 10, 1888 u. *M. U.*, 14, p. 59 u. 617, 1892.
- Guay, Essai sur la pathogénie de la maladie d'Addison. *Thèse de Paris*, 1893.
- Gubarj A., Über die klinische Untersuchung des Blutserums auf vasokonstringierende Substanzen. *Petersb. med. Ztschr.*, 38, p. 108, 1912.
- Guber A., Adrenalin (Suprarenin) als physiologisches Gegengift für Morphinum. *A. P. P.*, 75, p. 333, 1914.
- Gubler, Fall von akuter maligner Akromegalie. *Korr. Schweiz. Ärzte.*, 30, 1900.
- Gudernatsch J. F., a) The relationship between the normal and pathological thyroid gland of fish. *Bull. Johns Hopk. hosp.*, 22, Nr. 242, 1911.
- b) Hermaphroditismus verus in man. *A. J. A.*, 11, p. 267, 1911.
- c) The thyroid gland of the Teleosts. *Journ. of Morphology*, 21, 1911.
- d) Fütterungsversuche an Amphibienlarven. *C. P.*, 26, p. 323, 1912.
- e) Feeding experiments on tadpoles. I. The influence of specific organs given as food on growth and differentiation. A contribution to the knowledge of organs with internal secretion. *A. E. M.*, 35, p. 457, 1912.
- f) Feeding experiments on tadpoles. II. A further contribution to the knowledge of organs with internal secretion. *A. J. A.*, 15, Nr. 3, 1913. *Ibid.*, 15, p. 431, 1914.
- g) Feedings experiments on rats. III. A further contribution to the knowledge of organs with an internal secretion. *A. J. P.*, 46, p. 370, 1917 u. *Anat. Rec.*, 14, p. 35, 1918.
- h) Studies on internal secretion. IV. Treatment of tadpoles with thyroid and thymus extracts. *Anat. Rec.*, 11, p. 357, 1917.
- Guenther A. C., a) The internal secretions. *Nebraska state m. J.*, 3, p. 15, 1918; *Ref. End.*, 2, p. 327, 1918.
- b) Antibody production after partial adrenalectomy in guinea-pigs. *Nebraska state m. J.*, 3, p. 15, 1918; *Ref. End.*, 5, p. 90, 1921.

- Günther G., Zur Kenntnis der Spontanbewegungen überlebender Arterien. Z. B., 65, p. 401, 1915.
- Günther H., Anhidrosis und Diabetes insipidus. Z. k. M., 78, p. 53, 1913.
- Günzel O., Ein Beitrag zur Behandlung des Morbus Basedowii. M. K., 9., p. 1455, 1913 u. Klin.-th. Wschr., 20, p. 995, 1913.
- Gürber, a) Über den Einfluß des Thyreoidins auf den Stoffwechsel. W. B., 1896.
 — b) Über die wirksame Substanz der Nebenniere. M. m. W., 1897; W. B., 1897.
 — c) Zur Kenntnis der wirksamen Substanz der Nebenniere. C. P., 1898.
- Guermontprez, Contribution à l'étude de la maladie bronzée d'Addison. Thèse de Paris, 1875.
- Guerrini G., a) Sulla funzione della ipofisi. Sper., 58, p. 837, 1904.
 — b) Sur une hypertrophie secondaire expérimentale de l'hypophyse. A. i. B., 43, 1905.
 — c) Über die Funktion der Hypophyse. C. a. P., 16, p. 177, 1905.
 — d) Sur les fines modifications de structure quelques organes dans le cours de la fatigue (fon, rein, hypophyse, capsules surrénales). A. i. B., 49, p. 161, 1908.
- Guggenheim M., a) Beitrag zur Kenntnis der Wirkung von Hypophysenextrakten (Pituglandol). M. K., 9, p. 755, 1913.
 — b) Proteinogene Amine. Th. M., p. 50, 1913.
 — c) Zur Kenntnis der Wirkung des p-Oxyphenyläthylamins. Th. M., 1912.
 — d) Beitrag zur Kenntnis des wirksamen Prinzips der Hypophyse. B. Z., 65, p. 189, 1914 und Erwiderung an Fühner. B. Z., 81, p. 274, 1917.
 — e) Die biogenen Amine. Monogr. a. d. Gesamtgebiete d. Physiologie d. Pflanzen u. d. Tiere, 3, 1920.
- Guggenheim M. und Löffler W., a) Biologischer Nachweis proteinogener Amine in Organextrakten und Körperflüssigkeiten. B. Z., 72, p. 303, 1916.
 — b) Das Schicksal proteinogener Amine im Tierkörper. B. Z., 72, p. 325, 1915.
- Guggenheimer H., Über Eunuchoiden. D. A. k. M., 107, p. 518, 1912.
- Guggisberg H., a) Über die Wirkung der inneren Sekrete auf die Tätigkeit des Uterus. Z. G. G., 75, p. 231, 1913.
 — b) Harnzucker und Blutzucker in der Schwangerschaft. Gyn. Rundsch., 11, 1917.
 — c) Über Maternitätstetanie. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 50, 1917.
 — d) Untersuchungen über die Leberfunktion bei Schwangerschaftstoxikosen. M. G. G., 45, 1917.
 — e) Die dynamische Prüfung der Wehenmittel. C. G., Nr. 19, 1918.
 — f) Beitrag zur Physiologie und Pathologie der Plazenta. Korr. Schweiz. Ärzte, p. 625, 1918.
 — g) Die Beeinflussung des Stoffwechsels durch das Ovarium. C. G., p. 561, 1919.
 — h) Neue Ergebnisse der Sekaleforschung. M. G. G., 50, 1919.
- Guglielmetti J., The effect of adrenalin on muscular fatigue in *leptodactylus ocellatus* and in *bufo marinus*. Q. J. ph., 12, p. 139, 1919.
- Guiart, Etude sur la glande thyroïde dans la série des vertébrés. Paris, 1896.
- Guibé M. et Ramadier, Un cas de mort postopératoire rapide coïncidant avec une thymus hypertrophie. Bull. soc. de pédiatr. de Paris, 1912.
- Guieysse A., a) La capsule surrénale chez la femelle du cobaye en gestation. C. r. S. B., 51, p. 898, 1899.
 — b) La capsule surrénale du cobaye. J. A. P., 37 und Thèse de Paris, 1901.
- Guihal E., Le syndrome addisonien. Gaz. hôp., 1901.
- Guilera Molas L. G., a) Estudio de la genesis y evolucion del foliculo de Graaf. Bol. de la soc. Españ. de biol., 8. p. 246, 1918; Ref. End., 4, p. 667, 1920.
 — b) Origen, formacion y evolucion del foliculo de Graaf, histogenesis del cuerpo luteo. Monogr. Calpe, Madrid, 1919.
- Guillain et Alquier, Etude anatomopathologique d'un cas de maladie de Dercum. A. m. e., p. 680, 1906.
- Guillaume A. C., Le sympathique et les systèmes associés. 2. édit., Paris, 1921.

- Golodetz L., Neue Reaktionen für Cholestrin und Oxycholestrin. Chem. Zg., 1908.
- Golowinsky J. W., Über die Wirkung des Cholins auf den Zirkulationsapparat warmblütiger Tiere. P. A., 159, p. 93, 1914.
- Goltz, Einfluß des Nervensystems auf die Vorgänge während der Schwangerschaft. P. A., 9, 1874.
- Gomés, De l'opothérapie ovarienne. Thèse de Paris, 1898.
- Gomez Liborio P., The anatomy and pathology of the carotic. gland. A. J. m. s., 136, p. 98, 1908.
- Gomez Ocaña, a) Nuevos hechos y viejas kysosis sobre el aparato tiereideo. Riv. ibero-amer. d. sc. med., 1899, Ref. J. d. P. P., 1, 1899.
- b) Sur les sécrétion internes des glandes. Phys. Congr., Brüssel, 1904.
- c) Association fonctionnelle entre thyroïde et les testicules ou les ovaires. Madrid, 1904 (spanisch).
- Gonalons G. P., a) Ovario y colessterina. Ref. End., 3, p. 84 und 391, 1919.
- b) Relaciones entre la hipofisis y la colessterina. Ref. End., 3, p. 78 und 380, 1919.
- c) Variaciones dela sangre en los animales privados de hipofisis. Ref. End., 3, p. 79 und 384, 1919.
- d) Variaciones de la colessterina durante el ciclo menstrual. Ref. End., 3, p. 82, 1919.
- e) A physiological, clinical and therapeutic study of the functions of the ovary. Diss. Buenos Aires, 1917. Ref. End., 1, p. 390, 1917.
- Gonin, Du traitement de l'urémie par les inj. souscut. de néphrine. Lyon Méd., 1894.
- Gontier de la Roche, Modification histologique du pancréas après exclusion partielle chez le cobaye. Biol. anat., 11, 232, 1902.
- Gontscharnkow, Über die Herstellung eines für die Schilddrüse spezifischen Serums. C. a. P., 12, p. 121, 1902.
- Good W. H. and Ellis A. G., A case of myxedema with tumor of pituitary body and lesions of other endocrine organs. End., 2, p. 431, 1918.
- Goodale H D., a) Some results in castration in ducks. Biol. Bull., 20, p. 35, 1910.
- b) A feminized cocherel. J. e. Z., p. 421, 1916.
- c) Further development in ovariectomized fowl. Biol. Bull., 30, p. 287, 1916. Ref. End., 1, p. 363, 1917.
- d) Further data on the relation between the gonads and the soma of some domestic birds. Anat. rec., 11, p. 512, 1917.
- e) The winter cycle of egg-production. Anat. rec. 14, 1918.
- f) Feminized male birds. Genetics, 3, p. 276, 1918.
- Goodall A., a) Prescribing of the thyroid substance. B. m. J., 2, p. 1351, 1914.
- b) The postnatal changes in the thymus of guinea-pigs and the effect of castration on thymus structure. J. o. P., 32, p. 191, 1904.
- Goodall J. S., The heart in Graves' disease. Practitioner, 105, p. 37, 1920. Ref. End., 5, p. 388, 1921.
- Goodall J. S. and Rogers L., A contribution on blood pressure in Graves' disease. B. m. J., p. 588, 1920.
- Goodey F., Vestiges of the thyroid in Chlamydoselachus anginus, Scyllium catulus and Scyllium canicula. An. An., 36, 1910.
- Goodman E. H., Adrenalectomy and gastric ulcer. Progr. med., 4, p. 40, 1916. Ref. End., 1, p. 383, 1917.
- Goodmann, a) The cyclical theory of menstruation. Am. Journ. obstetr., 11, 1878.
- b) The Transplantation of the thyroid gland in dogs. A. J. m. s., 1916.
- Goodpasture E. W., a) A contribution to the study of pancreas intoxication. J. e. M., 25, p. 277, 1917.
- b) An anatomical study of senescence in dogs. J. m. r., 38, p. 127, 1918.
- Goodrich E. S., A case of hermaphroditism in Amphioxus. An. An., 42, p. 318, 1912.

- Goodsir J., On the suprarenal, thymus and thyroid bodies. Philos. Trans. r. soc., p. 633, London, 1846.
- Goodwin R. A., Addison's disease. Prov. med. J., 17, p. 33, 1916; Ref. End., 1, p. 380, 1917.
- Goormaghtich M., Sur le fonctionnement de la capsule surrénale humaine dans les gangrènes gazeuses. C. r. S. B., 81, p. 14, 1918 u. A. m. e., 28, p. 277, 1918.
- Gordinier H. C., The medical treatment of Graves' disease. New York state J. med., 18, p. 267, 1918; Ref. End., 3, p. 117, 1919.
- Gordinier H. C. and W. Kirk, A case of acromegaly with autopsy. Albany med. ann., 34, p. 189, 1913.
- Gordon A. K., a) Adrenals and cerebellum from a case of Addison's disease. Proc. path. soc., 17, 59, 1915.
- b) Two cases of hypernephroma of the ovary. B. m. J., 2, p. 495, 1919.
- Gordon M. B., a) Thyroid medication in children. New-York med. J., 97, p. 870, 1913.
- b) A clinical study of fifty-five cases of hypothyroidism in children. Arch. ped., 35, p. 577, 1918; Ref. End., 3, p. 97, 1919.
 - c) The treatment of rickets. Ibid., 103, p. 696, 1916; Ref. End., 2, p. 350, 1918.
 - d) The role of the pineal in pediatrics. End., 3, p. 437, 1919.
- Goris M. et van Gehuchten, Une intervention sur l'hypophyse pour tumeur sellaire avec symptômes acromégamiques. Bull. acad. de méd. de Belgique, Série IV., 26, Nr. 2, 1912.
- Gorke H., Zur Frage der Pathogenese und der Stoffwechselvorgänge beim Diabetes insipidus. A. V., 26, p. 365, 1920.
- Gorrieri A., Contributo all'anatomia patologica di alcune ghiandole a secrezione interna in alcune forme di malattia mentale. Riv. sper. fren., 39. Ref. Path., 6, 1914.
- Goslar A., Das Verhalten der lymphozytären Zellen in den Gaumenmandeln vor und nach der Geburt. Ziegl. B., 56, p. 405, 1913.
- Gothans T. S., The influence of ergotoxin on body temperature. J. ph. e. ph., 10, p. 327, 1917.
- Gottfried S., Hypophysenextrakt als Wehenmittel. C. G., p. 542, 1911.
- Gottheil J., Addison's disease. Ref. End., 3, p. 345, 1919.
- Gottheil W. S. and Goldenthal C., Pseudohermaphroditism. New York m. J., 105, p. 933, 1917; Ref. End., 3, p. 518, 1919.
- Gottlieb K., Zur pathologischen Anatomie und Pathogenese der Dystrophia adiposogenitalis. Z. A. K., 7, p. 60, 1920.
- Gottlieb R., a) Beitrag zur Physiologie und Pharmakologie der Pankreasfunktion. A. P. P., 33, p. 261, 1894.
- b) Über die Wirkung von Schilddrüsenpräparaten an thyreoidektomierten Hunden. D. m. W., 1896.
 - c) Über die Wirkung der Nebennierenextrakte auf Herz und Blutdruck. A. P. P., 38, p. 99, 1896 und ibid., 43, p. 286, 1899.
 - d) Über Herzmittel und Vasomotorenmittel. V. 19. C. M., 1901.
 - e) Experimentelles zur Theorie des Morbus Basedowii. D. m. W., 1911 u. V. d. N. A., p. 253, 1911.
- Gottlieb R. und O'Connor J. M., Über den Nachweis und Bestimmung des Adrenalins im Blute. In Abderhaldens Handb. d. biochem. Arbeitsmethoden, VI, 1913.
- Gottlöber J., Beitrag zur Kasuistik des Morbus Addisonii. Diss., Leipzig, 1912.
- Gottschalk S., a) Über die Kastrationsatrophie der Gebärmutter, C. G., 1896.
- b) Fall von akzessorischer Nebenniere im Ligamentum suspensorium ovarii bei einer Erwachsenen. Z. G. G., 38, p. 332, 1898.
 - c) Über die Beziehung der Konzeption zur Menstruation und über die Eieinbettung beim Menschen. A. G., 91, p. 479, 1910.
- Gottschau M., a) Über die Nebennieren der Säugetiere und des Menschen. W. B., p. 454, 1882.

- b) Struktur und embryonale Entwicklung der Nebennieren bei Säugetieren. A. A., p. 412, 1883.
- c) Über die Nebennieren der Säugetiere. Biol. Cbl., 3, p. 565, 1883.
- Gottstein, Versuche zur Heilung der Tetanie mit Implantation von Schilddrüsen. D. Z. N., 6, 1895.
- Goubau, Neue Tatsachen über die Biologie der Thymusdrüse und ihre Bedeutung für die praktische Heilkunde. Geneesk. Tijdschr. v. Belgue, 3, 1912.
- Gouce F. und Poyales F., Un caso di gigantismo acromegalico. Pediatr., 8, p. 271. 1919; Ref. End., 4, p. 463, 1920.
- Gougerot A. et Gy A., Insuffisance pluriglandulaire interne thyro-testiculo-surrénale. Nouv. Icon. Salpêtr., Nr. 6, 1911.
- Gouget A., a) Maladie bronzée. Bull. soc. anat., 5, p. 77, 1897.
- b) Saturnisme expérimental. Hypertrophie considérable des capsules surrénales. Sclérose aortique. C. r. S. B., 55, p. 1659 und 1953, 1903.
- c) Injections d'adrénaline et sérum athéromatogène. C. r. S. B., 67, p. 375, 1909.
- d) Athérome expérimental et silicate de sonde. P. m., Nr. 95—97, 1911.
- e) L'exophtalmie dans les néphrités. P. m., 20, p. 16, 1912.
- f) Les fonctions de la glande pinéale. P. m., p. 769, 1913.
- g) L'appareil génital dans l'insuffisance surrénale. P. m., p. 1017, 1913.
- Gould H. N., a) Studies on sex in the hermaphrodite mollusk *crepidula plana*. II. Influence of environment on sex. J. e. Z., 23, p. 225, 1917; Ref. End., 2, p. 334, 1918.
- b) III. Transference of the male-producing stimulus through sea-water. Anat. rec., 16, p. 149, 1919; Ref. End., 3, p. 402, 1919. J. e. Z., 29, p. 113, 1919; Ref. End., 4, p. 153, 1920.
- Gould L. K. and Carlson A. J., Further studies on the relation of the pancreas to the serum and lymph diastases. A. J. P., 29, 1911.
- Gourfein, a) Recherches physiologiques et chimiques sur une substance toxique, extraite des capsules surrénales. Rev. méd. Suisse rom., 15, p. 513, 1895.
- b) Contribution à l'étude pathologique des capsules surrénales. Ibid., 1895.
- c) Sur une substance toxique extraite des capsules surrénales. Arch. gén. méd., p. 500, 1895; C. r. A., 121, p. 311, 1895.
- d) Recherches physiologique sur la fonction des glandes surrénales. Rev. méd. Suisse rom., 16, p. 113, 1896.
- e) La rôle de l'auto-intoxication dans le mécanisme de la mort des animaux décapulés. C. r. A., 125, p. 188, 1897; C. P., p. 423, 1897.
- Gourlay, The proteids of the thyroid and the spleen. J. o. P., 16, 1894.
- Gouty A., Les glandes parathyroïdes. Thèse de Lyon, 1903.
- Gow W. J., Total absence of the left lobe of the thyroid body. J. o. A. a. P., 28, p. 118.
- Goyanes, Sobre un foco de bocio y cretinismo endemico en los valles altos del Alberche y el tormes. Siglo méd., 65, 1918; Ref. End., 4, p. 491, 1920.
- Gozzi C., a) Contributo allo studio della fisiopatologia dell'apparato tiro-paratiroidico. I. M., 29, p. 273, 1912.
- b) Castrazione e tiro-paratiroidectomia. Gaz. med. ital., 64, p. 31, 1913.
- Grabfield G. P., Factors affecting the coagulation time of blood. IX. The effect of adrenalin on the factors of coagulation. A. J. P., 42, p. 46, 1916.
- Gradinescu A. V., Der Einfluß der Nebennieren auf den Blutkreislauf und den Stoffwechsel. P. A., 152, p. 187, 1913.
- Gräfenberg E., Eine Nebennierengeschwulst der Vulva als eine Metastase eines malignen Nebennierentumors der linken Seite. V. A., 194, p. 13, 1908.
- Gräfenberg E. und This J., a) Beiträge zur Biologie der männlichen Geschlechtszellen. Z. If., 10, p. 24, 1911.
- b) Beiträge zur Biologie der männlichen Geschlechtszellen. Z. If., 12, p. 678, 1912.
- Graeser, Adrenalin gegen Darmblutung bei Typhus. M. m. W., 1903.
- Graf R. und Landsteiner K., Versuche über die Giftigkeit des Blutserums bei Eklampsie. C. G., 1839.

- Grafe, Zur Therapie des Diabetes. M. m. W., p. 1453, 1920.
- Grafe E., a) Zur Kenntnis der Adipositas dolorosa. M. m. W., 12, 1910.
- b) Zur Pathologie und Therapie der sogenannten „konstitutionellen“ Fettsucht. D. A. k. M., 133, p. 41, 1920.
- Grafe E. und Fischler, Das Verhalten des Gesamtstoffwechsels bei Tieren mit Eck-scher Fistel. D. A. k. M., 1911.
- Graff E. v., a) Schilddrüse und Genitale. A. G., 102, p. 109, 1914.
- b) Über den Einfluß der Gravidität auf das Wachstum maligner Tumoren. W. k. W., Nr. 1, 1914.
- c) Die Basedowsche Krankheit als Kontraindikation gegen gynäkologische Röntgen-therapie. W. k. W., p. 93, 1914.
- Graff E. v. u. Novak J., Basedow und Genitale. A. G., 102, p. 18, 1914.
- Graham Allen, A study of the physiological activity of adenomata of the thyroid gland in relation to their iodine content. J. e. M., 24, p. 345, 1916.
- Graham E. A., A case of diabetes insipidus, as sequel to gunshot wound of the head. Ann. surg., 66, p. 529, 1917. Ref. End., 2, p. 321, 1918.
- Graham G. S., Toxic lesions of the adrenal gland and their repair. J. m. r., 34, p. 241, 1916.
- Grahaud, Symdrome hypophysaire adiposogénital. Thèse de Paris, 1910.
- Gram H. C., Graves' disease and increased height in children. Hospitalstidende, 61, p. 913, 1918; Ref. End., 3, p. 520, 1919.
- Gramegna A., Un cas d'acromégalie traité par radiothérapie. Revue névr., 1909.
- Gramenitzki M., Blut- und Harnzucker bei kontinuierlicher Adrenalininfusion. B. Z., 46, p. 186, 1912.
- Grandclément, Comment et dans quel cas faut-il employer d'adrénaline pour guérir le glaucome sans opération. Lyon méd., 137, 2, 1905.
- Grandry M., Sur la structure de la capsule surrénale. J. A. P., 4, 225 und 389, 1867.
- Granet A., Eugene Steinachs work on regeneration. New York med. J., p. 612, 1920.
- Granger A. St., Concerning the presence in urine of certain pressor bases. A. i. M., 10, 1912.
- Gran-Laehlan, L'opothérapie contre l'hémophilie. Lancet, 1904.
- Grant M. H., The effect of varying the hydrogen ion concentration and of guanidin sulphate on the excitability of the neuro-myon of the frog. J. o. P., 54, p. 79, 1920.
- Graser O., Adrenalininjektion zur Vermeidung der Blutung bei Entfernung von Pla-zentarresten nach Abort. C. G., Nr. 25, 1909.
- Grasset R., Tentative d'empoisonnement par la solution d'adrénaline 1/1000. Bull. et mém. soc. med. hôp., 44, p. 981, 1920.
- Grassi e Munaron, Rendic. d. R. accad. dei Lincei, Vol. XII e XIII, 1903 '04.
- Gratiolet P., a) Système veineux des reptiles. L'Institut, 16 févr. 1853.
- b) Veine porte du rein dans les oiseaux. Ibid., p. 386, 16 nov. 1853.
- c) Note sur les effets qui suivent l'ablation des capsules surrénales. C. r. A., 43, p. 468, 1856; Arch. méd., 1856.
- Grauel F., L'insuffisance surrénale dans les maladies infectieuses. Thèse de Montpellier, 1912.
- Graul G., Über einen mit Hypophysin-Höchst erfolgreich behandelten Fall von Diabetes insipidus. D. m. W., 1915.
- Graupner R., a) Nierenerkrankung bei Basedowscher Krankheit. (Thyreogene Nephritis.) M. m. W., Nr. 32, 1910.
- b) Malignes Hypernephrom mit hyaliner Degeneration. Ziegl. B., 24, 1898.
- Graves W., Über Lückenbildung zwischen den einzelnen Zähnen, ein frühdiagnostisches und bisher wenig bekanntes Zeichen der Akromegalie. M. P., p. 18, 1904.
- Graves W. P., a) Influence of ovary as organ of internal secretion. Am. J. Obstetr. 67, p. 649, 1913.
- b) Ovarian secretions, practical aspects. New York state J. med., 16, p. 394, 1916; Ref. End., 1, p. 77, 1917.

- c) Ovarian organotherapy. J.A.M.A., 69, p. 718, 1917. Ref. End., 3, p. 83 u. 393, 1919.
- d) The endocrines in gynecology. New York med. J., 112, p. 697, 1920; Ref. Phys. Ber., 5, p. 522, 1921.
- Grawitz P., a) Die sogenannten Lipome der Niere. V. A., 93, 1888.
- b) Die Entstehung von Nierentumoren aus Nebennierengewebe. A. k. Ch., 30, 1884.
- c) Über Wachstumsstörungen bei Kretinismus. D. m. W., 1885.
- d) Über plötzliche Todesfälle im Kindesalter. D. m. W., Nr. 22, 1888.
- Gray A. M. H., a) On the development of the ductless glands in the chick. Philos. trans. r. soc., p. 205, 1902.
- b) A case of myxoedema with unusual features. P. R. S., Dec. 1907.
- Gray H., Lipoids in one hundred thirty-one diabetic bloods. Boston m. s. J., 178, 1917.
- Grazia F. de, Ricerche di ricambio nel diabete insipido. Rif. med., 23, Nr. 29, 1907.
- Graziani A., Contributo allo studio del sistema endocrino-simpatico nella epilessia a nella frenastenia. Riv. ital. neuropat., 13, 1920; Ref. Phys. Ber., 4, p. 408, 1921.
- Greco, Nuovo entità clinica geroderma genitodistrofico. Riv. pat. nerv., 1898.
- Greco M. C., L'adrénaline dans le rachitisme. Revue d'hygiène, 7, p. 52, 1908.
- Greefield, On some diseases of the thyroid gland. B. m. J., II, p. 1261, 1903.
- Greeley H. P., Speculation regarding the pancreas and metabolism in diabetes. Boston m. s. J., 175, p. 753, 1916.
- Green E. and Moore, Report of a case of addison's disease. Med. rec., 1902.
- Greene C. W., Nelson E. W. and Baskett E. D., Evidence of toxic action of ovaries of gar. Proc. Am. phys. soc., A. J. P., 45, p. 558, 1918.
- Greenhord E. H., On Addison's disease. London, 1866.
- Greenwald J., a) Effect of parathyroidectomy upon metabolism. A. J. P., 28, 1911.
- b) Bemerkungen zu der Mitteilung von R. Paladino; Untersuchungen über einige Veränderungen des Stoffwechsels bei Tieren nach Exstirpation der Schilddrüse und der Parathyreoidea. B. Z., 54, p. 159, 1913.
- c) Further metabolism experiments upon parathyroidectomized dogs. J. B. Ch., 14, p. 363, 1913.
- d) On the phosphorus content of the blood of normal and parathyroidectomized dogs. Ebenda, p. 369, 1913.
- e) The supposed relation between paralysis agitans and insufficiency of the parathyroid gland. A. J. m. s., 147, p. 225, 1914.
- f) The formation of glucose from citric acid in diabetes mellitus and phlorhizin glycosuria. J. B. Ch., 18, p. 115, 1914.
- g) Tetany of parathyroidectomized dogs. J. B. Ch., 25, p. 223, 1917.
- Greer J. and Wells G. H., The absence of adrenalin in malignant renal hypernephromas. A. i. M., 4, p. 291, 1909/10.
- Greggio E., Intorno alle modificazioni strutturali della ovaia in alcuni processi morbosi ed in alcune particolari condizioni fisiologiche. Arch. ital. ginec., 13, p. 1, 1910.
- Gregor, Über die Unschädlichkeit der Verfütterung großer Mengen von Thyreoidea an Kinder. Monatschr. Kinderhk., 1, p. 318, 1902.
- Greil A., Über die Anlage der Lungen bei anuren Amphibien. An. Hefte, 29, 1905.
- Grell, Hypophysin bei senilem Hautleiden. M. K., Nr. 44, 1918.
- Grenacher H., Ein Beitrag zur Thymusstenose. Diss., Halle a. S., 1912 und W. k. R., Nr. 43, 1912.
- Grenet et Sédillot, Hypertrophie du thymus. Bull. soc. péd. Paris, 9, p. 477, 1912.
- Grenet H. et Tanon L., Acromégalie et diabète. Revue névr., 15, p. 84, 1907.
- Grey E. G. and de Santelle, The relations of the thyroid glands to the glycosuria. J. e. M., 11, p. 659, 1909.
- Grier G. W., The treatment of hyperthyroidism. Am. J. of roentgenol., 4, p. 300, 1917; Ref. End., 3, p. 592, 1919.
- Griesbach W., Über Acetessigsäurebildung in der Leber diabetischer Hunde. B. Z., 27, p. 34, 1910.

- Griffith J. P. and Crozer, The so called thymus death. New York med. J., 90, p. 444, 1909.
- Griffith J. P. C., Infantilism, with two cases of the Brissand and the Frölich types. Am. journ. dis. child., 16, p. 103, 1918; Ref. End., 2, p. 507, 1918.
- Griffiths, The results upon the testicle of ligature or division of the vas deferens. Lancet, 1895.
- Grigaut A. et L'Huillier A., Hypercholestérinémie d'origine alimentaire chez le chien. C. r. S. B., 73, p. 304, 1912.
- Grigorieff V. G., a) Die Schwangerschaft bei Transplantation der Eierstöcke. C. G., 21, p. 663, 1897.
- b) Über die Transplantation von Ovarien (russ.). St. Petersburg, 1897.
- Grimani E., Sugli effetti del trapianto del timo e sulle correlazioni funzionali fra testicolo e timo. Arch. anat. patol., I, 1906; Ref. Bph. C., I, p. 687, 1906.
- Grimm G., a) Über den vasokonstriktorischen Substanzgehalt des Säuglingsblutes, insbesondere bei der alimentären Intoxikation. Monatsschr. Kinderh., 14, 1918.
- b) Der Einfluß subkutaner Adrenalininjektionen auf das Blutbild gesunder und kranker Kinder. J. K., 89, p. 442, 1919.
- Grimmer W., Beiträge zur Kenntnis der Milch schilddrüsenloser Ziegen. B. Z., 88, p. 43, 1918.
- Grinew D. P., Structure et fonctions des îles de Langerhans. Arch. science biol., 17, 1912.
- Grinker, Tumor of the hypophysis in case of acromegaly. J. A. M. A., 61, p. 235, 1913.
- Grober, a) Massenverhältnisse des Herzens bei künstlicher Arterienstarre. W. k. W., p. 931, 1907.
- b) Zum erblichen Auftreten der Basedowschen Krankheit. M. K., 1908.
- c) Adrenalerkrankung der Kaninchenleber. C. i. M., 1908.
- d) Über den Einfluß von Muskelarbeit und Außentemperatur auf das Maß der alimentären Glykosurie. D. A. k. M., 95, p. 137, 1908.
- e) Zur Klinik des Diabetes mellitus. M. K., Nr. 25, 1911.
- f) Über Selbstheilung der Basedowschen Krankheit. M. m. W., p. 8, 1913.
- Gröbly W., a) Über das Nukleoprotein der Schilddrüse. M. G. M. C., 30, p. 403, 1918.
- b) Über die Bedeutung der Zellkernstoffe (Nukleoproteide) für den Organismus. A. K. Ch., 115, p. 1, 1921.
- Groedel F. M., a) Wird der Blutdruck durch Röntgenbestrahlung der Nebennieren beeinflusst? Strahlentherapie, 2, p. 224, 1913.
- b) Beseitigung einer Struma und Heilung einer Herzinsuffizienz durch Röntgenbestrahlung der Ovarien. Strahlentherapie, 10, 1920. M. m. W., p. 882, 1920.
- Gröer F., Eine einfache, auch an Menschen anwendbare Methode biologischer Wertbemessung gefäßverengender Mittel. Z. e. M., 7, p. 237, 1919.
- v. Gröer F. und Hecht A. F., a) Die Methodik und Ziele der pharmakodynamischen Untersuchungen an der lebenden Haut. W. k. W., p. 392, 1920.
- b) Zur Kenntnis des Adrenalins. I. Über die Änderung der blutdrucksteigernden Wirkung des Adrenalins nach Behandlung desselben mit bakteriellen Produkten. B. Z., 102, 1920.
- v. Gröer F. und Matula J., II. Über die Änderung der gefäßverengenden Wirkung des Adrenalins unter dem Einflusse verschiedener Wasserstoffionenkonzentrationen und nach Behandlung desselben mit verschiedenen bakteriellen Produkten und Eiweißkörpern. B. Z., 102, p. 13, 1920.
- Groll H., Über die Hämosiderinablagerung in kindlichen Nebennieren. Diss., München, 1912.
- Groll I. T. und Keulemans N., Jodgehalt der Schilddrüsen des Schafes. Pharm. Weekblad, 51, p. 267, 1914. Ref. B. C., 17, 1914.
- Gronemann W., Zur Kasuistik der Geschwülste des Nodus caroticus. V. A., 218, H. 2, 1914.
- Grosch O., Über einseitige Mammaryhypertrophie. Diss., München, 1920.
- Groschuff K., a) Bemerk. zu der Mitteilung von Jacoby usw. An. An., 12, p. 20, 1896.

- b) Über das Vorkommen von Thymussegmenten der vierten Kiementasche beim Menschen. *Ibid.*, p. 161, 1900.
- Grossglick S., a) Zur Morphologie der Kopfniere der Fische. *Z. A.*, 8, p. 605, 1885.
- b) Zur Frage über die Persistenz der Kopfniere der Teleostier. *Ibid.*, 9, p. 196, 1886.
- Gross E., a) Beziehungen der Tetanie zum weiblichen Sexualapparat. *M. m. W.*, 1906.
- b) Zur Funktionsprüfung des Pankreas. *D. m. W.*, 1909.
- c) Der Einfluß der Milz auf die Magenverdauung. *V. 27. C. M.*, p. 605, 1910 und *Z. P. P.*, 8, p. 169, 1910.
- Gross Erw., Drei Fälle von Akromegalie mit radiographischem Nachweis von Veränderungen an der Sella turcica. *Diss.*, Königsberg, 1911.
- Gross J., Heterochromosomen und Geschlechtsbestimmung bei Insekten. *Zool. Jahrb. Abt. allg. Zool.*, 32, p. 99, 1912.
- Gross M., Experimentelle Untersuchungen über die Frage der Nierenschädigung durch Kochsalz, zugleich ein Beitrag zur Historetention dieses Salzes. *Diss.*, München, 1910.
- Gross O., a) Versuche an Pankreaskranken. *D. A. k. M.*, 108, p. 106, 1912.
- b) Einiges über Diagnostik und Pathologie der Pankreaskrankheiten. *M. K.*, 1919.
- Grosse A., Ovariectomie double pour cyste ovariques bilatéraux. Suppression du corps jaune. *Ann. de gyn. et d'obst.*, 13, p. 464, 1919; *Ref. End.*, 4, p. 114, 1920.
- Grossenbacher H., Untersuchungen über die Funktion der Milz. *11. Mitt. B. Z.*, 17, p. 78, 1909.
- Grosser O., a) Zur Kenntnis des ultimobranchialen Körpers beim Menschen. *An. An.*, 37, Nr. 13 u. 14, 1910.
- b) Zur ersten Entwicklung des menschlichen Vorderarmes. *Verh. anat. G.*, 1911 und *S. W. A.*, 117, 1911.
- c) Der menschliche Körperbau. In: *Kossmann-Weisz, Mann und Weib.*
- d) Die Entwicklung des Kiemendarms und des Respirationsapparates. *Keibel-Mall: Handbuch der Entwicklungsgeschichte des Menschen*, 1911.
- e) Altersbestimmung junger menschlicher Embryonen. *Ovulations- und Menstruationstermin.* *An. An.*, 47, p. 264, 1914.
- f) Die Beziehungen zwischen Eileiter und Ei bei den Säugetieren. *An. An.*, 48, p. 92, 1915.
- g) Die Aufgabe des Eileiters der Säugetiere. *An. An.*, 50, p. 489, 1918.
- h) Ovulation und Implantation und die Funktion der Tube beim Menschen. *A. G.*, 110, p. 297, 1918/9.
- Grosser P., a) Epithelkörperchenuntersuchungen bei Kindern. *V. d. N. u. Ä.*, 1910.
- b) Stoffwechseluntersuchungen an Rachitikern. *Z. K.*, 25, 1920.
- Grosser P. und Betke R., a) Mors subita infantum und Epithelkörperchen. *M. m. W.*, Nr. 40, 1910.
- b) Epithelkörperchenuntersuchungen mit besonderer Berücksichtigung der Tetania infantum. *Z. K.*, 1, p. 458, 1911.
- Grossmann W., Endocrine und psychische Mechanismen in der Ätiologie der Sexualversion. *Z. N. Ps.*, 62, p. 309, 1920.
- Grote L. R., a) Blutzucker und Diättherapie bei Morbus Addisonii. *M. m. W.*, Nr. 46, 1916 u. p. 1614, 1916.
- b) Über die Funktion der Niere bei Diabetes insipidus. *D. A. k. M.*, 122, 1917.
- c) Chronische Kolitiden mit sekundären inkretorischen Störungen und ihre Bedeutung für die Konstitution. *D. m. W.*, p. 532, 1921.
- Groth, Über Anwendung des Hormonals in der Chirurgie. *M. K.*, p. 1425, 1912.
- Groube A., a) Influence de l'adrénaline sur les vaisseaux coronaires du coeur. *Russki Vratch*, 1913. *Ref. J. d. P. P.*, 16, p. 291, 1914—1915.
- b) Zur Frage über den Einfluß von Preßsaft aus Kröpfen auf den Blutdruck und auf das isolierte Herz (russisch). *Russki Vratch*, Nr. 1, 1913.
- Groves E. H. and Joll C., Thyroid grafting and the surgical treatment of exophthalmic goitre. *B. m. J.*, 24. Dec. 1910.

- Grube und Reifferscheid, Experimentelle Untersuchungen zur Frage der Schwangerschaftstoxämie. M. K., p. 569, 1912.
- Grube K., a) Über chemische Korrelationen im Organismus. M. K., 1909.
- b) Versuche zur Widerlegung der Behauptung, daß der Dünndarm bei der Glykogenbildung aus Traubenzucker eine Rolle spiele. P. A., 127, p. 529, 1909.
 - c) Der Diabetes mellitus. Berliner Klinik, H. 261, 1910.
 - d) Über den Einfluß der Äthernarkose auf die Körpertemperatur und den Kohlenhydratstoffwechsel. P. A., 138, p. 601, 1911.
- Gruber Ch. M., a) Studies in fatigue. III. The fatigue threshold as affected by adrenalin and by increased arterial pressure. A. J. P., 33, p. 335, 1914.
- b) Studies in fatigue. IV. The relation of adrenalin to curare and fatigue in normal and denervated muscles. A. J. P., 34, p. 89, 1914.
 - c) Effect of adrenalin on muscular fatigue. A. J. P., 43, p. 530, 1917.
 - d) The antagonistic action of epinephrin to the fatigue produced by the perfusion of acid sodium phosphate. A. J. P., 47, p. 185, 1918.
 - e) Further studies on the effect of adrenalin upon the blood flow in muscles. A. J. P., 47, p. 302, 1918.
 - f) The significance of epinephrin in musculatur activity. End., 3, p. 145, 1919.
 - g) A note on the action of pilocarpin, atropin and adrenalin upon the tonus waves in the terrapin heart. J. ph. e. th., 15, 1920.
 - h) The antagonistic actions of epinephrin and potassium chloride on the tonus and tonus waves in the excised terrapin auricles. J. ph. e. th., 15, p. 271, 1920.
- Gruber Ch. M. and Fellows A. P., The effect of adrenalin on the irritability and contractility of mammalian nerve-muscle preparations after death. A. J. P., 46, p. 472, 1918.
- Gruber Ch. M. and Kretschmer O. S., The effect of adrenin upon the fatigue produced by the injection of the fatigue products, lactic acid and acid potassium phosphate. A. J. P., 47, p. 178, 1918.
- Gruber Ch. and Markel C., Tonus waves from the sinoauricular muscle preparation of the terrapin as affected by adrenalin. II. Tonus waves in the terrapin auricles as affected by pilocarpin, atropin and adrenalin. J. ph. e. th., 12, 1918.
- Gruber G. B., a) Carcinom des pharyngealen Hypophysengewebes. Dtsch. mil.-ärztl. Ztschr., p. 409, 1916.
- b) Mehrfache Branchialismißbildung. V. d. p. G., 17, p. 470, 1914.
 - c) Über Variationen der Thymusform und -lage. Z. A. K., 6, p. 320, 1920.
- Gruber W., Untersuchungen einiger Organe eines Kastraten. A. A. P., p. 463, 1847.
- Grülle C. G., a) The relation of the parathyroid gland to infantil tetany. J. A. M. A., 59, p. 938, 1912.
- b) The dietetic treatment of infantil tetany. Arch. of Ped., 29, p. 24, 1912.
- Grumann, Zur Kasuistik der Pituitrinwirkung. M. m. W., p. 2436, 1913.
- Grumme, a) Zur Theorie von Morbus Basedowii, Myxödem, Kretinismus und Gebirgskropf. Hyper- und Hypothyreoidismus? B. k. W., p. 737, 1914.
- b) Zur Joddarreichung bei Kropf. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 16—18, 1916.
 - c) Zur Wirkung intern gereichten Jods auf die Hoden. A. P. P., 79, p. 412, 1916.
 - d) Versuch einer Erklärung des Weges der Jodwirkung bei Dysmenorrhoe. B. k. W., p. 1188, 1919.
- Grünbaum, Milchsekretion nach Kastration. D. m. W., 1907.
- Grünbaum A. S. and Grünbaum H. C., Some points concerning the structure and function of the pituitary gland in man. J. o. P., 42, 1911.
- Grünbaum D., Weitere Erfahrungen über die Wirkung des Hypophysenextraktes bei der Geburtshilfe. M. m. W., p. 2048, 1912.
- Grünbaum O. F. F., a) A note of the effect of the administration of suprarenal gland by the mouth in health and disease. J. o. P., 24, p. 24, 1899.
- b) Suprarenal gland extract as a haemostatic. B. m. J., 1900.

- Grünstein A., Zur Hämatologie der Basedowschen Krankheit. Korsakoffs Journ. Neuro-path. u. Psych., 12, p. 157, 1912.
- Grünwald F., a) Zur Kenntnis des Pikrotoxins und seiner Beziehungen zum autonomen Nervensystem. A. P. P., 60, p. 249, 1909.
- b) Über die Abhängigkeit des Glykogengehaltes der Leber von der Nierenfunktion. A. P. P., 64, p. 147, 1910.
- Grundmann, Über eine neue Theorie des Diabetes insipidus. B. k. W., Nr. 31, 1917.
- Gruner O. C., Some observations on the morbid histology of the suprarenal glands. J. o. P. B., 14, p. 240, 1910.
- Grynfeldt E., a) Structure des corps suprarrénaux des plagiostomes. C. r. A., 135, p. 373, 1902.
- b) Sur le corps interrénal des plagiostomes. C. r. A., 135, p. 439, 1902.
- c) Vascularisation des corps surrénaux chez les scyllium. C. r. S. B., 1902.
- d) Recherches anatomiques et histologiques sur les organes surrénaux des plagiostomes. Bulletin scientifique de la France et de la Belgique, 38, p. 1, 1903.
- e) Sur la capsule surrénale des amphibiens. C. r. A., 137, p. 77, 1903.
- f) Les organes chromaffines. Montpellier méd., 1903.
- g) Notes histol. sur la capsule surrénale des amphibiens. J. A. P., 40, p. 180, 1904.
- h) Sur la capsule surrénale des amphibiens. Paris, 1904.
- Gschwind, Systematische Untersuchungen über Veränderungen der Hypophyse in und nach der Gravidität. Z. A. K., 1, 1918.
- Gualdrini, Dell'emostasi nella chirurgia epatica e nuovo contributo col cloruro di adrenalina. Gazz. osp., p. 259, 1904.
- Guardado J., Trastornos hipofisiarios en ginecologia. Riv. associat. med. Argent., p. 256, 1918; Ref. End., 2, p. 175, 1918.
- Guarnieri et Magina, Etude sur la fine structure des capsules surrénales. A. i. B., 10, 1888.
- Guarnieriet Marino-Zucco, Recherches expérimentales sur l'action toxique de l'extrait aqueux des capsules surrénales A. i. B., 10, 1888 u. M. U., 14, p. 59 u. 617, 1892.
- Guay, Essai sur la pathogénie de la maladie d'Addison. Thèse de Paris, 1893.
- Gubarj A., Über die klinische Untersuchung des Blutserums auf vasokonstringierende Substanzen. Petersb. med. Ztschr., 38, p. 108, 1912.
- Guber A., Adrenalin (Suprarenin) als physiologisches Gegengift für Morphinum. A. P. P., 75, p. 333, 1914.
- Gubler, Fall von akuter maligner Akromegalie. Korr. Schweiz. Ärzte., 30, 1900.
- Gündernatsch J. F., a) The relationship between the normal and pathological thyroid gland of fish. Bull. Johns Hopk. hosp., 22, Nr. 242, 1911.
- b) Hermaphroditismus verus in man. A. J. A., 11, p. 267, 1911.
- c) The thyroid gland of the Teleosts. Journ. of Morphology, 21, 1911.
- d) Fütterungsversuche an Amphibienlarven. C. P., 26, p. 323, 1912.
- e) Feeding experiments on tadpoles. I. The influence of specific organs given as food on growth and differentiation. A contribution to the knowledge of organs with internal secretion. A. E. M., 35, p. 457, 1912.
- f) Feeding experiments on tadpoles. II. A further contribution to the knowledge of organs with internal secretion. A. J. A., 15, Nr. 3, 1913. Ibid., 15, p. 431, 1914.
- g) Feedings experiments on rats. III. A further contribution to the knowledge of organs with an internal secretion. A. J. P., 46, p. 370, 1917 u. Anat. Rec., 14, p. 35, 1918.
- h) Studies on internal secretion. IV. Treatment of tadpoles with thyroid and thymus extracts. Anat. Rec., 11, p. 357, 1917.
- Guenther A. C., a) The internal secretions. Nebraska state m. J., 3, p. 15, 1918; Ref. End., 2, p. 327, 1918.
- b) Antibody production after partial adrenalectomy in guinea-pigs. Nebraska state m. J., 3, p. 15, 1918; Ref. End., 5, p. 90, 1921.

- Günther G., Zur Kenntnis der Spontanbewegungen überlebender Arterien. Z. B., 65, p. 401, 1915.
- Günther H., Anhidrosis und Diabetes insipidus. Z. k. M., 78, p. 53, 1913.
- Günzel O., Ein Beitrag zur Behandlung des Morbus Basedowii. M. K., 9, p. 1455, 1913 u. Klin.-th. Wschr., 20, p. 995, 1913.
- Gürber, a) Über den Einfluß des Thyreoidins auf den Stoffwechsel. W. B., 1896.
 — b) Über die wirksame Substanz der Nebenniere. M. m. W., 1897; W. B., 1897.
 — c) Zur Kenntnis der wirksamen Substanz der Nebenniere. C. P., 1898.
- Guermontprez, Contribution à l'étude de la maladie bronzée d'Addison. Thèse de Paris, 1875.
- Guerrini G., a) Sulla funzione della ipofisi. Sper., 58, p. 837, 1904.
 — b) Sur une hypertrophie secondaire expérimentale de l'hypophyse. A. i. B., 43, 1905.
 — c) Über die Funktion der Hypophyse. C. a. P., 16, p. 177, 1905.
 — d) Sur les fines modifications de structure quelques organes dans le cours de la fatigue (fou, rein, hypophyse, capsules surrénales). A. i. B., 49, p. 161, 1908.
- Guggenheim M., a) Beitrag zur Kenntnis der Wirkung von Hypophysenextrakten (Pituglandol). M. K., 9, p. 755, 1913.
 — b) Proteinogene Amine. Th. M., p. 50, 1913.
 — c) Zur Kenntnis der Wirkung des p-Oxyphenyläthylamins. Th. M., 1912.
 — d) Beitrag zur Kenntnis des wirksamen Prinzips der Hypophyse. B. Z., 65, p. 189, 1914 und Erwiderung an Fühner. B. Z., 81, p. 274, 1917.
 — e) Die biogenen Amine. Monogr. a. d. Gesamtgebiete d. Physiologie d. Pflanzen u. d. Tiere, 3, 1920.
- Guggenheim M. und Löffler W., a) Biologischer Nachweis proteinogener Amine in Organextrakten und Körperflüssigkeiten. B. Z., 72, p. 303, 1916.
 — b) Das Schicksal proteinogener Amine im Tierkörper. B. Z., 72, p. 325, 1915.
- Guggenheimer H., Über Eunuchoiden. D. A. k. M., 107, p. 518, 1912.
- Guggisberg H., a) Über die Wirkung der inneren Sekrete auf die Tätigkeit des Uterus. Z. G. G., 75, p. 231, 1913.
 — b) Harnzucker und Blutzucker in der Schwangerschaft. Gyn. Rundsch., 11, 1917.
 — c) Über Maternitätetanie. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 50, 1917.
 — d) Untersuchungen über die Leberfunktion bei Schwangerschafttoxikosen. M. G. G., 45, 1917.
 — e) Die dynamische Prüfung der Wehenmittel. C. G., Nr. 19, 1918.
 — f) Beitrag zur Physiologie und Pathologie der Plazenta. Korr. Schweiz. Ärzte, p. 625, 1918.
 — g) Die Beeinflussung des Stoffwechsels durch das Ovarium. C. G., p. 561, 1919.
 — h) Neue Ergebnisse der Sekaleforschung. M. G. G., 50, 1919.
- Guglielmetti J., The effect of adrenalin on muscular fatigue in leptodactylus ocellatus and in bufo marinus. Q. J. ph., 12, p. 139, 1919.
- Guiart, Etude sur la glande thyroïde dans la série des vertébrés. Paris, 1896.
- Guibé M. et Ramadier, Un cas de mort postopératoire rapide coïncidant avec une thymus hypertrophie. Bull. soc. de pédiatr. de Paris, 1912.
- Guieysse A., a) La capsule surrénale chez la femelle du cobaye en gestation. C. r. S. B., 51, p. 898, 1899.
 — b) La capsule surrénale du cobaye. J. A. P., 37 und Thèse de Paris, 1901.
- Guihal E., Le syndrome addisonien. Gaz. hôp., 1901.
- Guilera Molas L. G., a) Estudio de la genesis y evolucion del foliculo de Graaf. Bol. de la soc. Españ. de biol., 8, p. 246, 1918; Ref. End., 4, p. 667, 1920.
 — b) Origen, formacion y evolucion del foliculo de Graaf, histogenesis del cuerpo luteo. Monogr. Calpe, Madrid, 1919.
- Guillain et Alquier, Etude anatomopathologique d'un cas de maladie de Dercum. A. m. e., p. 680, 1906.
- Guillaume A. C., Le sympathique et les systèmes associés. 2. édit., Paris, 1921.

- Guillaumont, Le réflexe oculo-cardiaque dans le syndrome de Basedow. Thèse de Paris, 1914.
- Guillebeau, *a*) Desquamation und Sekretion in der Schilddrüse. V. A., 224, 1917.
 — *b*) Pathologische Anatomie des Morbus Basedowii. V. A., 226, 1919.
- Guillermi R., Sterilization by roentgen exposures of the ovaries. *Revue méd. suisse rom.*, 39, p. 326, 1919; *Ref. End.*, 4, p. 288, 1920.
- Guinard L. et Martin E., *a*) Action de l'extrait capsulaire de l'homme sain sur le rythme du cœur et sur la respiration. *C. r. S. B.*, p. 96 et 98, 1899.
 — *b*) Action cardio-vasculaires du suc thyroïdien. *Ibid.*, p. 161, 1899.
 — *c*) Contribution à l'étude des effets du suc surrénal. *J. d. P.*, 1, p. 744, 1899.
- Guinder, Über Nierendekapsulation bei Eklampsie. *M. m. W.*, 1908.
- Guindy Mohamed A. El, Les eunuques. Etude anatomo-physiologique et sociale. Thèse de Lyon, 1910.
- Guinon L., *a*) Un cas d'acromégalie à début récent. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 3, p. 161, 1890.
 — *b*) Infantillisme. *Bull. soc. de pédiatr. de Paris*, 1901.
- Guinon L. et Bijou, Déviation du type sexual chez une jeune fille caractérisé par l'obésité et le développement d'attributs masculins simulant l'hermaphrodisme. *Bull. soc. de pédiatr. de Paris*, 8, p. 129, 1906.
- Guinon L. et Moutier, *a*) Un cas d'hypertrophie du thymus. *Arch. méd. des enfants*, 15, p. 238, 1912.
 — *b*) Syndrome complexe observé chez un nourrisson, paraissant en rapport avec l'hypertrophie du thymus. *Bull. soc. de pédiatr. de Paris*, 2, p. 48, 1912.
- Guissay B., Fernkomplikationen bei transvesikalen und perinealen Prostatektomien. *Ztsch. f. Urol.*, 6, 1912.
- Guizetti P., Modificazioni del glicogene delle paratiroidi umane nelle malattie. *Atti soc. ital. Progress. sc.*, Parma, p. 283.
- Guizetti und Pariset, Beziehungen zwischen Mißbildungen der Nieren und der Geschlechtsorgane. V. A., 204, p. 372, 1911.
- Gulbenk, Deux cas de maladie d'Addison traités avec succès par l'adrénaline. *Bull. gén. therap.*, 150, p. 88, 1905.
- Guleke N., *a*) Verhalten der Nebennieren bei kongenitaler Syphilis. V. A., 173, 1903.
 — *b*) Experimentelle Untersuchungen über Tetanie. *A. k. Ch.*, 94, p. 496, 1911.
 — *c*) Chirurgie der Nebenschilddrüsen (Epithelkörper). *Neue deutsche Chir.*, 9, 1913.
 — *d*) Tetanie und Knochentrauma. *A. k. Ch.*, 106, 1915.
 — *e*) Über sporadischen Kretinismus. *M. m. W.*, p. 734, 1920.
- Gull, A cretinoid state supervening in adult life in women. *Transact. clin. soc. London* 1874 und *B. m. J.*, 1. Nov. 1873.
- Gullan A. G., *a*) Exophthalmic goitre. *Lancet*, 5 September, 1908.
 — *b*) Contribution to the discussion on exophthalmic goitre, with special reference to the antithyroid treatment. *Liverpool Med.-Chirug. Journ.*, 1908.
- Gullan A. and Gordon, Two cases of Addison's disease and the effect of the administration of suprarenal extract. *Lancet*, 1905.
- Gulli V., Il diabete surrenale. *Gl' Incurabili*, 1905.
- Gumprecht G., Der Einfluß der Menstruation auf das Blutbild bei gesunden Individuen, *B. G. G.*, 19, p. 435, 1915.
- Gundobin, Die Besonderheiten des Kindesalters. Übersetzt von Rubinstein. Berlin, 1912.
- Gunn J. A., *a*) The antagonism between adrenine and chloroform chloral etc. on the heart and the induction of rhythmic contractions in the quiescent heart by adrenine. *Q. J. ph.*, 7, p. 75, 1914.
 — *b*) The action of drugs on the isolated human uterus. *P. R. S. med.*, 87, Ser. B, Nr. 598, p. 551, 1914.
- Gunning R. E. L., *a*) The effect of adrenin, on the distribution of the blood. IV. Effect of massive doses on the outflow from muscle. *A. J. P.*, 48, p. 395, 1917.
 — *b*) V. Venous discharge from the thyroid glands. *Ibid.*, 44, p. 215, 1917.

- c) The effects of adrenin on the urine flow of anesthetized and unesthetized dogs. A. J. P., 45, p. 528, 1918.
- d) VI. Venous discharge from the adrenal glands. A. J. P., 46, p. 362, 1918.
- Gunsett, Ein mit Röntgenstrahlen behandelter Fall von Akromegalie. Strahlentherapie, 5, Nr. 1, 1914.
- Gurewitsch R., Über die Wirkung des Jodkaliums auf die Pulszahl. Diss., Basel, 1907.
- Gussio S., Contributo alla casuistica e sintomatologia dei tumori paratiroidi. Policl., sez. chir., Nr. 11—12, 1910.
- Gutherz S., Zum Geschlechtschromosomenproblem bei den Vertebraten. Beobachtungen aus der Ontogenese der Hauskatze. Sitzb. Ges. Naturf. Berlin, 1918.
- Guthmann H., Intrakardiale Einspritzung von Adrenalin-Strophantin bei akuten Herzlähmungen. M. m. W., p. 729, 1921.
- Guthrie C. C., a) Results of transplantation of ovaries in chickens. Quart. Bull. med. lept. Wash. univ. St. Louis, 6, p. 45, 1907/8, auch Proc. Amer. physiol. soc. Boston, p. XVI, 1907.
- b) Results of ovarian transplantation on body weight and egg weight in fowls. J. A. M. A., 51, p. 1314, 1908.
- c) Further results of transplantation of ovaries in chickens. J. e. Z., 5, p. 563, 1909.
- d) Guinea-pig graft-hybrids. Science, n. s. 30, p. 724, 1909.
- e) The survival of engrafted thyroid and renal tissue. Proc. soc. exper. biol., 7, 1909.
- f) Survival of engrafted tissues. I. Ovaries and testicles. J. e. M., 12, p. 269, 1910.
- g) Survival of engrafted tissues, a) thyroid (incl. parathyroid), b) kidney (incl. adrenal). J. A. M. A., 54, march 1910.
- Guthrie D., Temporary loss of voice following thyroidectomy. J. A. M. A., 71, 1918.
- Gutierrez, Gamero y Acosta, Las inyecciones intralaringeas de adrenalina en el tratamiento de la bronquitis cronica y del asma bronquial. An. de la acad. med. quir. de Madrid, 6, p. 434, 1919; Ref. End., 5, p. 96, 1921.
- Gutknecht, Die Histologie der Struma. V. A., 99, p. 314, 1885.
- Gutman J., The ductless glands and constitutional diagnosis. Med. rec., 97, p. 558, 1920; Ref. Kgzbl., 13, 1920.
- Gutmann, Beitr. z. Pathologie d. Pankreas bei Diabetes. V. A., 172, p. 493, 1903 und 177, Suppl., p. 128, 1904.
- Guttmann E., Die Behandlung der ovariellen Ausfallserscheinungen unter Anwendung des sedativen Organpräparates „Ovobrol“. D. m. W., 1920.
- Gutmann S. und Adler O., Zur Kenntnis des Blutzuckers. B. Z., 83, p. 11, 1917.
- Guttmann P., a) Über die Addisonische Krankheit. Diss., Berlin, 1898.
- b) Addisonische Krankheit. Eulenburgs Real-Encyclopädie, 3. Aufl.
- Gutzeit R., Ein Teratom der Zirbeldrüse. Diss., Königsberg, 1896.
- Guyer M. F., a) The spermatogenesis of the domestic chicken (Gallus gallus dom.). An. An., 34, 1909.
- b) The spermatogenesis of the domestic Guinea (Numida meleagris dom.). An. An., 34, 1909.
- c) Accessory chromosome in man. Biol. Bull., 19, 1910.
- Gwyer, Thymus gland treatment of certain diseases. New York. med. J., 91, p. 373, 1910.
- Haas G. und Fest, Zum Verhalten des Hexosephosphorsäureesters im diabetischen Organismus. A. P. P., 80, p. 308, 1916.
- Haas L., Über die Addisonische Krankheit. Diss., Würzburg, 1862.
- Haas W., a) Blutbildungsbeobachtungen bei einem Fall von postoperativer Tetanie. M. m. W., p. 781, 1920.
- b) Zur Therapie der postoperativen Tetanie. C. Ch., p. 171, 1920.
- Haberer v. H., a) Experimentelle Untersuchungen über Nierenreduktion und Funktion des restierenden Parenchyms. M. G. M. C., 17, 1907.
- b) Experimentelle Verlagerung der Nebenniere in die Niere. A. k. Ch., 86, 1908.

- c) Die gestielte Nebennierentransplantation und ihre Endresultate. A. k. Ch., 94, p. 606, 1911.
- d) Die Thymektomie bei Basedowscher Krankheit. 42. Kongr. d. Deutsch. Ges. f. Chir. u. D. m. W., 39, p. 773, 1913.
- e) Thymusreduktion und ihre Erfolge. M. G. M. C., 27, p. 199, 1913 u. W. m. W., 63, p. 2833, 1913.
- f) Über die klinische Bedeutung der Thymusdrüse (mit spezieller Berücksichtigung des Morbus Basedowii und des Status thymicus). M. K., p. 1087, 1914.
- g) Weitere Erfahrungen über Thymusreduktion bei Basedow und Struma. A. k. Ch., 105, p. 296, 1914.
- h) Kasuistisches zur Frage therapeutischer Mißerfolge bei Morbus Basedowii. W. k. W., Nr. 1 u. 2, 1915.
- i) Zur klinischen Bedeutung der Thymusdrüse. A. k. Ch., 109, p. 193, 1917.
- j) Basedow und Thymus. M. G. M. C., 32, p. 329, 1920.
- Haberer H. v. und O. Stoerk, a) Beitrag zur Marksekretion der Nebenniere. W. k. W., p. 305 u. 338, 1908.
- b) Über die gestielte Nebennierentransplantation. Z. e. M., 6, p. 1, 1918.
- Haberern J. P., *Physiol. norm. et path. de la prostate*. Congr. intern. d'urolog., II, 1908.
- Haberern und Makai, Weitere Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Prostata. Ztschr. f. Urol., 4, p. 568, 1910.
- Haberfeld W., a) Die Rachendachhypophyse. Ziegl. B., 46, p. 133, 1909.
- b) Zur Pathologie des Canalis craniopharyngeus. F. Z. P., 4, p. 96, 1910.
- c) Zur Histologie des Hinterlappens der Hypophyse. An. An., 35, 1910.
- d) Die Epithelkörperchen bei Tetanie und bei einigen anderen Erkrankungen. V. A., 203, 1911.
- e) Un caso de atrophia vermelha das capsulas suprarenaes com molestia de Addison. Arch. Brasil. med., Okt. 1911.
- Haberfeld W. und Schilder C., a) Funktion der akzessorischen Epithelkörperchen. W. k. W., p. 1017, 1909.
- b) Die Tetanie der Kaninchen. M. G. M. C., 20, 1909.
- Habermann J., Beitrag zur Lehre von der Wirkung endokriner Drüsen auf den Bau des Schläfenbeins. Ztschr. f. Ohrenhkl. u. Krankh. d. Luftwege, 80, p. 1, 1920.
- Haböck F., Die Eunuchenstimme und ihre künstliche Verwendung. W. m. W., 1918.
- Hackenbruch P., *Exper. u. histol. Untersuchungen über die Kompensationshypertrophie der Testikel*. Diss., Bonn, 1888.
- Hackert H., *Morbus Addisonii*. Diss., Jena, 1884.
- Hada B. und A. Götzl, Wechselbeziehungen zwischen Hoden und Prostata. P. m. W., p. 433, 1914.
- Hadden D., Lymph gland extract, its preparation and therapeutic action. Ref. End., 1, p. 392, 1917 u. 3, p. 81, 1919.
- Haerberli, Über die morphologisch nachweisbaren Fettsubstanzen und die Oxydase-reaktion in der menschlichen Thyreoidea. V. A., 221, 1916.
- Haerberlin J. B., The relation of the glands of internal secretion to surgery. Ref. End., 4, p. 459, 1920.
- Haecker V., Über Regelmäßigkeiten im Auftreten erblicher Normaleigenschaften, Anomalien und Krankheiten beim Menschen. M. K., Nr. 40, 1918.
- Häggstöm P., Zur Altersanatomie der Kaninchenschilddrüse nebst einigen Beobachtungen über den sogenannten Tentralkanal. Upsala Läkareförenings Förhandlingar, 21, 1915.
- Haemig, Anatomische Untersuchungen über Morbus Basedowii. A. k. Ch., 55, p. 1, 1897.
- Hämmerli A., Speicheldrüsenhyperplasie und Erkrankung endokriner Drüsen. D. A. k. M., 133, p. 111, 1920.
- Hänel F., Über die chirurgische Behandlung des Morbus Basedowii. M. m. W., p. 100, 1909.
- Haenisch, Thymusröntgenogramm. M. m. W., p. 2369, 1912.

- Haentjens H. A., Een eenvoudig toesteltjeteter behandeling van chronische bronchitis en asthma bronchiale. Maandblad voor spec. geneeskunde, 2, p. 29, 1919. Ref. End., 4, p. 108, 1920.
- Haerle T., Über die Bedeutung akut entzündlicher Prozesse in den Organen bei kongenitaler Syphilis. J. K., 28, p. 125, 1913.
- Haerttel G., Zur Frage vom Thymustode. Diss., Greifswald, 1911.
- Häussler E. P., Zur Physiologie der Schilddrüse. Schw. Apothekerztg., 53, 1915.
- Haffner F. und A. Nagamachi, Zur physiologischen Wirksamkeit von Organextrakten. B. Z., 62, p. 49, 1914.
- Hagen W., a) Die akute nicht eitrig Thyreoiditis. C. G. M. C., 15, p. 41, 1912.
 — b) Anzeichen und Gegenanzeigen der internen Behandlung des Kropfes. Würzb. Abhandl. a. d. Gesamtg. d. prakt. Med., 13, p. 69, 1913.
 — c) Schilddrüse. C. G. M. C., 19, p. 193, 1916.
 — d) Über Basedow. Ärztl. Ver. Nürnberg, 6. Nov. 1919. Ref. M. m. W., 1920.
- Hagenbach E., a) Experimentelle Studien über die Funktion der Schilddrüse und der Epithelkörperchen. M. G. M. C., 18, 1907.
 — b) Schilddrüsen und Epithelkörperchen. M. K., 1908.
 — c) Osteogenesis imperfecta tarda und Hypophysentumor am gleichen Individuum. F. Z. P., 6, p. 398, 1911.
- Hager G., Pituitrin als Mittel zur Unterbrechung der Schwangerschaft bei Übertragung der Frucht. C. G., Nr. 10, 1912.
- Hagerty J. F., Observations on the thyroid. Journ. med. soc. New Jersey, 14, p. 341, 1917. Ref. End., 4, p. 331, 1920.
- Haggard W. D., Toxic, non exophthalmic goitre. J. A. M. A., 73, p. 1796, 1919.
- Hagiwara R., Calcium soap deposit in the liver during diabetes. Iji shimbun, 981, p. 1201, 1917; Jap. med. literature, 3, p. 62, 1918. Ref. End., 3, p. 192, 1919.
- Hagström M., Die Entwicklung des Thymus beim Rind. An. An., 53, p. 545, 1921.
- Hahn E., Über den reinen partiellen Riesenwuchs. C. G. M. C., 16, Nr. 1, 1912.
- Hahn G., Über die Wirkung der Nebennierenpräparate speziell des Adrenalins mit besonderer Berücksichtigung der Oto-, Rhino- und Laryngologie. Diss., Leipzig, 1903.
- Hahn H., Anatomische und physiologische Folgeerscheinungen der Kastration. Sitzungsbericht d. Ges. f. Morph. u. Phys., München, 1902.
- Halász A. v., a) Beitr. z. Kenntnis d. histologischen Veränderungen des Pankreas bei Pankreasdiabetes. C. a. P., 1., 1904.
 — b) Über Veränderungen des Pankreas bei Zuckerkranken unter Berücksichtigung ätiologischer Momente und des klinischen Verlaufes. W. k. W., p. 1480, 1909.
- Halban J., a) Über Ovarientransplantation. W. k. W., p. 1243, 1899.
 — b) Beiträge zur Lehre von der Menstruation. C. G., 25, p. 736, 1901.
 — c) Über den Einfluß der Ovarien auf die Entwicklung des Genitales. M. G. G., 12, p. 496, 1901.
 — d) Ovarium und Menstruation. S. W. A., 110, p. 71, 1901.
 — e) Die Entstehung der sekundären Geschlechtscharaktere. A. G., 70, 1903; W. k. W., Nr. 28, 1903.
 — f) Schwangerschaftsreaktionen der fötalen Organe und ihre puerperale Involution. Z. G. G., 53, 1904.
 — g) Die innere Sekretion von Ovarium und Plazenta und ihre Bedeutung für die Funktion der Milchdrüse. A. G., 75, 1905.
 — h) Über ein bisher nicht beachtetes Schwangerschaftssymptom (Hypertrichosis graviditatis). W. k. W., Nr. 1, 1906.
 — i) Zur Lehre von der Menstruation. C. G., Nr. 46, 1911.
 — j) Protektive Wirkung der Radiumemanation auf die Brunftcharaktere der Tritonen. W. k. W., p. 645, 1912.
 — k) Zur Symptomatologie der Corpus luteum-Zysten. C. G., p. 462, 1915.
- Halban J. und Frankl O., Zur Biochemie der Uterusmukosa. Gyn. Rundsch., 4, 1910.

- Halban J. und Köhler R., Die Beziehungen zwischen Corpus luteum und Menstruation. A. G., 103, p. 575, 1914.
- Halberstädter, Die Einwirkung der Röntgenstrahlen auf Ovarien. B. k. W., 1905.
- Hald P. T., Hypophysis cerebri und die Erkrankungen derselben. Ugeskrift for Laeger, p. 885, 1910.
- Hale White, A clinical lecture on Myxoedema. Lancet, 184, p. 154, 1913.
- Hall A. R., Status lymphaticus. St. Paul med. Journ., 14, p. 210, 1912.
- Hall G. R., Report of a case of Addison's disease. Hosp. bull. dept. pub. char., 1, p. 39, 1917. Ref. End., 3, p. 347, 1919.
- Hall and Winfield S., Internal secretion from the sex glands and their relation to physical development. Urol. a. cut. rev., 24, Nr. 4, 1920. Ref. Phys. Ber., 1., 1920
- Halle W., Über die Bildung des Adrenalins im Organismus. H. B., 8, 1906.
- Haller B., a) Unters. über Hypophyse und Infundibularorgane. Morph. Jahrb., 25, 1896.
 — b) Über die Urniere von Acanthias. Ibid., 29, 1901/2.
 — c) Über die Hypophyse niederer Placentalier. A. m. A., 74, 1909.
- Hallervorden, Diagnostische und therapeutische Bemerkungen zur Basedowschen Krankheit. Th. G., p. 295 u. 347, 1913.
- Hallervorden J., The action of extracts of the anterior lobe of the pituitary gland upon the blood pressure. A. J. P., 26, p. 178, 1911.
- Halliburton W. D., a) Report of chemical investigation of the tissues and organs from cases of myxoedema in man and animals. London, 1888.
 — b) The physiological effect of extracts of nervous tissues. J. o. P., 26, 1901.
 — c) Die Biochemie der peripheren Nerven. E. P., 4, 1905.
 — d) Handbook of Physiology. London, 1907.
- Halliburton, Candler P. J. and Sikes A. W., The human pituitary body. J. o. P., 38, 1909 und Q. J. ph., 2, p. 229, 1909.
- Halliburton and Mott F. W., Choline and neurine on bloodpressure. Proc. phys. Soc. J. o. P., 22, 1897—98.
- Hallion L., a) Corps thyroïde et capsules surrénales. Arch. gén. méd., 2, p. 488, 1899.
 — b) Physiologie normale et pathologique du corps thyroïde. Ibid., 4, p. 490, 1900.
 — c) Corps thyroïde et capsules surrénales. Ibid., 6, p. 604, 1901.
 — d) Les fonctions de sécrétion interne. Revue scientifique, 47, I, p. 583, 1907.
 — e) Effect vasodilatateur de l'extrait ovarien sur le corps thyroïde. C. r. S. B., 1907.
 — f) La fonction glycogénique du foie et sa régulation. Gaz. hôp., Nr. 11, 1909.
 — g) La pratique de l'opothérapie: Principes, indications, nosologie. Paris, 1911.
 — h) Les hormones. P. m., 41, p. 433, 1912.
 — i) Sur la part attribuable aux hormones dans les effects de l'opothérapie. Bull. gén. théér., 167, 1914.
 — j) Sur l'action hypotensive de l'extrait du lobe postérieur d'hypophysis sur la circulation pulmonaire. C. r. S. B., 76, p. 581, 1914.
 — k) Sur les raisons déterminantes du siège anatomique des glandes à sécrétion interne. C. r. S. B., 83, p. 295, 1920.
 — l) Exploration pléthysmographique de la circulation sanguine dans la capsule surrénale. Ibid., p. 335, 1920.
 — m) Les principes généraux de l'opothérapie. Bull. méd., p. 853, 1920. Ref. Kgzbl., 15, 1920.
 — n) Action de l'extrait hypophysaire sur les muscles bronchiques. C. r. S. B., 83, p. 1587, 1920.
 — o) L'action vasomotrice du sympathique sur la glande surrénale. Ibid., 84, p. 515, 1921.
 — p) Réaction vasomotrice de la surrénale à l'adrénaline. Ibid., 85, p. 146, 1921.
- Hallion L. et Alquier L., a) Modifications histologiques des glandes à sécrétion interne par ingestion prolongée d'extrait d'hypophyse. C. r. S. B., 64, p. 5, 1908.
 — b) Modifications histologique du corps thyroïde et des surrénales par ingestion prolongée d'extrait surrénal. C. r. S. B., 68, p. 966, 1910.

- Hallion L. et Carrion, a) Sur le traitement sérothérapeutique du goître exophtalmique d'après la méthode de Ballet et Enriquez. P. m., 1905.
- b) Sur l'essai expérimental de l'extrait opothérapeutique d'hypophyse. Bull. gén. théér., p. 459, 1907.
- Hallion et Laignel-Lavastine, Recherches sur l'innervation vaso-motrice des glandes surrénales. C. r. S. B., 55, p. 187, 1903.
- Hallion L. et Morel L., L'innervation vaso-motrice du thymus. C. r. S. B., 70, 1911.
- Hallion L., Morel L. et Papin E., Action vasodilatatrice péninne de l'extrait prostatique. C. r. S. B., 74, p. 401, 1913.
- Hallion L. et Neeper, a) L'influence excito-motrice de la bile sur l'intestin. I. Action sur le rectum. C. r. S. B., 63, p. 182. II. Action sur l'intestin grêle. Ibid., p. 254, 1907.
- b) Recherches expérimentales sur les effets circulatoires et sur les accidents d'œdème aigu produits dans le poumon par l'adrénaline. J. d. P. P., 13, 1911.
- Hallopeau et Francois-Dainville, Maladie de Dercum. Bull. acad. méd., Nr. 11, 1914.
- Hallot G., L'extrait de capsule surrénale et son emploi dans la thérapeutique oculaire. Thèse de Paris, 1897.
- Halmagrand, Etat actuel de l'infantilisme. Thèse de Paris, 1907.
- Halnan E. T. and Marshall F. H. A., On the relation between the thymus and the generative organs. P. R. S., Serie B., 88, p. 68, 1914.
- Halpenny J., The relationship between the thyroid and parathyroids. Surgery, gynaecol. and obstetr., p. 476, 1910.
- Halpenny J. and Gunn J. A., Note on extirpation of the thyroid gland in monkeys. Q. J. ph., 4, p. 237, 1911.
- Halpenny J. and Thompson F. D., On the relationship between the thyroid and parathyroids. An. An., 34, 1909.
- Halpern J., a) Zur Frage des Stoffwechsels bei Myasthenie. Medicyna, Nr. 46, 1912.
- b) Über experimentelle Erzeugung von gefäßerweiternden Stoffen. A. P. P., 73, p. 347, 1913.
- Halsted A. E., Remarks on the operative treatment of tumours of the hypophysis. Transact. Am. surg. assoc., 28, p. 73, 1910.
- Halsted W. S., a) An experimental study of the thyroid gland of dogs etc. Johns Hopkins hospital Reports, 1, 1896.
- b) An experimental study of the thyroid glands of dogs etc. Baltimore, 1896.
- c) Hypoparathyreosis, status parathyreoprivus and transplantation of parathyroid glands. A. J. m. s., 134, 1907.
- d) The transplantation of parathyroid glands in dogs. Proc. path. soc. Phila. and J. e. M., 5, p. 74, 1908.
- e) Auto- and is transplantation in dogs of the parathyroid glandules. J. e. M., 11, p. 175, 1909.
- f) Report of a dog maintained in good health by a parathyroid autograft approximately one fourth of a millimeter in diameter. J. e. M., 15, 1912.
- g) Hypertrophy of the thyroid gland. Proc. soc. exper. biol., 10, p. 111, 1913.
- h) Reconsideration of the question of experimental hypertrophy of the thyroid gland and the effect of excision of this organ upon other of the ductless glands. A. J. m. s., 147, p. 56, 1914.
- Halsted W. S. and Evans H. M., The parathyreoid glandules. Annals Surg., 46, p. 489, 1907.
- Halsted W. S., Meltzer S. J. and Mac Callum W. G., Some of the causes of experimental hyperplasia of the thyroid gland. Boston m. s. J., 169, p. 544, 1913.
- Halverson J. O., Bergmann O. and Hawk P. B., Goiter metabolism with effect of thyroid and thymus treatment. A. i. M., 18, p. 800, 1916.
- Haman C. A., Metastatic deposits in the pituitary body from carcinoma of the thyroid, causing bilateral ophthalmoplegia. Cleveland med. J., 15, p. 225, 1916. Ref. End., 4, p. 273, 1920.

- Hamant A. et Causade L., Acromegalie à début tardif. Rev. méd. de l'est., 48. p. 446, 1920. Ref. End., 5, p. 262, 1921.
- Hamant M., Sécrétion mammaire prolongée. Bull. soc. obst. et gyn., 9, p. 164. 1920. Ref. End., 5, p. 128, 1921.
- Hamat N. et Carianopol G., Effets de l'hypophysectomie sur le poula, la respiration et la température. Annales Biol., 1, p. 386, 1911.
- Hambresin, Lésions oculaires dans un cas d'insuffisance thyroïdienne. P. m., 19. oct. 1913.
- Hamburger E., a) A cukor oxydátioja diabetesnél. Die Oxydation des Traubenzuckers bei Diabetes. Magyar Orvos. Archivum, 12, p. 279, 1912.
- b) Über die Wirkung chlorierter Narkotika auf den Eiweißumsatz. Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. IV. Mitteilung. P. A., 152, p. 56, 1914.
- Hamburger H. J., Hyperglycaemia and glycosuria. B. m. J., 1, p. 267, 1919.
- Hamburger H. J. und Alons C. L., Das Retentionsvermögen der Nieren für Glukose. Kann in der Durchströmungsfähigkeit das Ca durch Sr, Ba oder Mg vertreten werden? B. Z., 93, p. 129, 1919.
- Hamburger H. J. und Brinkmann R., Hyperglukämie und Glukosurie. Die Toleranz der Nieren für Glukose. B. Z., 94, p. 131, 1919.
- Hamburger W. W., a) The action of intravenous injections of glandular extracts and other substances upon the blood-pressure. A. J. P., 11, p. 282, 1904.
- b) The action of extracts of the anterior lobe of the pituitary gland upon the blood pressure. A. J. P., 26, p. 178, 1911.
- Hamel, Klinische Beobachtungen über zwei Fälle von Morbus Addisonii mit besonderer Berücksichtigung des Blutbefundes. D. A. k. M., 71, p. 240, 1901.
- Hamilton H. C., The effect of alcohol on pituitary extract. J. Am. pharm. ass., 7. p. 1030, 1918. Ref. End., 3, p. 78, 1919.
- Hamilton H. C. and Rowe L. W., Pituitary standardization. Journ. lab. clin., 2. p. 120, 1916. Ref. End., 1, p. 500, 1917.
- Hamilton W., The surgical treatment of goiter. Med. rec., 81, Nr. 2, 1912.
- Hamm A., Hypophysenextrakte als Wehenmittel bei rechtzeitiger und vorzeitiger Geburt. M. m. W., Nr. 2, 1912.
- Hamman L. and Hirschman I. L., Alimentary hyperglycemia and glucosuria as a test of sugar tolerance. Tr. ass. Am. phys., 31, p. 355, 1916. Ref. End., 3, p. 63, 1919.
- Hammar J. A., a) Studien über die Entwicklung des Vorderdarms und einiger angrenzender Organe. A. m. A., 59, p. 471, 1901.
- b) Über Thymusgewicht und Thymuspersistenz beim Menschen. V. anat. Ges. Genf. 1905, Ergänzh. z. An. An., 27, p. 121, 1905.
- c) Zur Histogenese und Involution der Thymus. An. An., 20, p. 23, 1905.
- d) Ist die Thymusdrüse beim Frosch ein lebenswichtiges Organ? P. A., 110, p. 337. 1905.
- e) Über Gewicht, Involution und Persistenz der Thymus im Postfötalleben des Menschen. A. A., Suppl., p. 91, 1906.
- f) Über die Natur der kleinen Thymuszellen. A. A., p. 83, 1907.
- g) Zur Kenntnis der Teleostierthymus. A. m. A., 73, p. 1, 1908.
- h) Glandula parathyroidea (Sandtstrom). Hygiea, 2, p. 1, 1908.
- i) Über die normalen Durchschnittsgewichte der menschlichen Thymusdrüse. V. g. M., 3. Folge, 37, p. 23, 1909.
- j) Der gegenwärtige Stand der Morphologie und Physiologie der Thymusdrüse. W. m. W., 1909.
- k) Fünfzig Jahre Thymusforschung. Erg. d. Anat. u. Entw., 19, 1910.
- l) Zur Kenntnis der Elasmobranchierthymus. Zool. Jahrb., 32, 1911.
- m) Zur größeren Morphologie und Morphogenese der Menschenthymus. Anat. Hefte. 43, 1911.
- n) Die Thymusliteratur im Referatenjahr 1911. Zbl. exp. Med., 1. 1912.
- o) Die Thymusliteratur im Referatenjahr 1912. Ibid, 3, 1913

- p) Zur Nomenklatur gewisser Kiemenderivate. An. An., 43, p. 145, 1913.
 - q) Die Thymusliteratur im Referatenjahr 1913. Zbl. exp. Med., 5, 1914.
 - r) Methode, die Menge der Rinde und des Marks der Thymus sowie die Anzahl und Größe der Hassallschen Körper zahlenmäßig festzustellen. Z. A. K., 1, 1914.
 - s) Mikroskopische Analyse des Thymus in 14 Fällen sogenannten Thymustodes. Z. K., 13, 1915.
 - t) Gewisse Fälle von Thymusasthma im Lichte der Thymustopographie. Z. K., 13, 1915.
 - u) Thymustod. Svensk. Läkaresällsk. Handl., 42, H. 3, 1916; ref. D. m. W., 45, 1916.
 - v) Über Konstitutionsforschung in der normalen Anatomie. An. An., 49, 1916.
 - w) Beiträge zur Konstitutionsanatomie. I. Mikroskopische Analyse der Thymus in 25 Fällen Basedowscher Krankheit. B. kl. Ch., 104, 1917.
 - x) II. Zur fernerer Beleuchtung der Thymusstruktur beim sogenannten Thymustod. Z. K., 15, 1917.
 - y) III. Zur Prüfung des Lymphatismus des Selbstmörders V. g. M., 53, 1917.
 - z) VI. Verhalten der Thymus bei akuten Infektionen. Z. A. K., 4, 1918.
 - a) VII. Mikroskopische Analyse der Thymus in einigen Fällen von Lues congenita. Ziegl. B., 66, 1920.
 - β) A plea for systematic research work in the anatomy, normal and morbid, of the endocrine system. End., 4, p. 37, 1920.
- Hammar J. A. und Lagergren K. A., Beiträge zur Konstitutionsanatomie. V. Verhalten der Thymus bei akuten Infektionen; mikroskopische Analyse der Thymus in 21 Fällen von Diphtherie. Z. A. K., 3, 1918.
- Hammar J. A. und T. J. Hellmann, Ein Fall von Thyreoaplasie (dystopischer Thyreohypoplasie) unter Berücksichtigung gewisser innersekretorischer und lymphoider Organe. Z. A. K., 5, p. 218, 1920
- Hammer K., Beiträge zur Kenntnis der pathologischen Anatomie der Glandula thyreoides bei Haussäugetieren. Diss., Gießen, 1912.
- Hammerschmidt F., Über Epithelkörpertransplantation bei postoperativer Tetanie. Diss., Tübingen, 1919.
- Hammes E. M., The relation of internal secretions to neurology and psychiatry Journ. Lancet, 36, p. 449, 1916. Ref. End., 2, p. 327, 1918.
- Hammett F. S., a) Variations in the composition of human milk during the first eleven days after parturition. J. B. Ch., 29, p. 381, 1917.
- b) The effect of the maternal ingestion of desiccated placenta upon the rate of growth of breast-fed infants. Ibid., 36, p. 569, 1918.
 - c) The functions of the internal secretion of the placenta. End., 3, p. 307, 1919.
 - d) Gynecomastia. End., 4, p. 205, 1920.
 - e) Changes in the endocrine glands of a tumor bearing female albino rat. End., 5, p. 216, 1921.
- Hammett F. S. and Mc Neile L. G., The effect of the ingestion of desiccated placenta on the variations in the composition of human milk during the first eleven days after parturition. J. B. Ch., 30, p. 145, 1917.
- Hammett F. S., Patten C. A. and Suitsu N., A physiological response to pituitary administration. A. J. P., 51, p. 588, 1920.
- Hammond J., a) The effect of pituitary extract on the secretion of milk. Q. J. ph., 5, p. 311, 1913.
- b) On the causes responsible for the developmental progress of the mammary glands in the rabbit during the latter part of pregnancy. P. R. S., 89, 1917.
- Hammond J. and Hawk J. C., Studies in milk secretion The Journ. of agricultural science, 8, part. 2, March 1917. Ref. End., 2, p. 168, 1918.
- Hammond J. and Marshall F. H., The functional correlation between the ovaries, uterus and mammary glands in the rabbit, with observations on the oestrous cycle. P. R. S., 87, Serie B, p. 422, 1914.

- Hanaoka, Über das Schicksal des Hodens nach Entfernung der Tunica vaginalis und der Tunica albuginea. B. kl. Ch., 88, 1913.
- Hanau A., Versuche über den Einfluß der Geschlechtsdrüsen auf die sekundären Geschlechtscharaktere. P. A., 65, p. 516, 1896.
- Handelsmann, Experimentelle und chemische Untersuchungen über Cholin und dessen Bedeutung für die Entstehung von epileptischen Krämpfen. Gazetta lekarska. Nr. 32—35; Ref. D. Z. N., 35, 1908.
- Handelsmann and Horsley, Preliminary note on experimental investigations on the pituitary body. B. m. J., 1911.
- Handley W. S., Hyperthyroidism. Clinical Journ. London, 40, 1912.
- Handmann E., Schilddrüsenveränderungen und Hämoglobingehalt des Blutes bei Chlorose. M. m. W., Nr. 22, 1911.
- Handovsky H. und Pick E. P., a) Über die Entstehung vasokonstriktorischer Substanzen durch Veränderung der Serumkolloide A. P. P., 71, p. 62, 1912.
— b) Untersuchungen über die pharmakologische Beeinflussbarkeit des peripheren Gefäßtonus des Frosches. Ibid., 74, p. 89, 1913.
- Handovsky I., Der Calciumbestand des menschlichen Blutes bei Fehlen und bei Vorhandensein des Facialisphänomens. J. K., 41, 1920.
- Haneborg A. O., Corea minor. Ätiologie og pathogenese. Norsk. Mag. f. Loegevid., 77, p. 1040, 1916. Ref. End., 1, p. 113, 1917.
- Hanes F. M., a) The relations of the interstitial cells of Leydig to the production of an internal secretion by the mammalian testis. J. e. M., 13, p. 338, 1911.
— b) The relations of the interstitial cells of Leydig to the production of an matter of normal and cryptorchid testes. Ibid., 13, p. 355, 1911.
- Hanke Milton T. and Koessler Karl K., a) Studies on proteinogenous amines. X. The relation of histamine to peptone shock. J. B. Ch., 43, p. 567, 1920.
— b) IX. Is histamine a normal constituent of the hypophysis cerebri? Ibid., 43, p. 557, 1920.
- Hankó B., a) Beiträge zur Morphologie und Physiologie der Bursa Fabricii der Vögel. Álatt. Közlem., 8, 1909 (ungarisch).
— b) Über den Einfluß einiger Lösungen auf die Häutung, Regeneration und das Wachstum von *Asellus aquaticus*. A. E. M., 34, p. 467, 1912.
- v. Hann, Über die Bedeutung der Hypophysenveränderungen bei Diabetes insipidus. F. Z. P., 21, 1919.
- Hann G., Morbus Addisonii mit höchst akutem Verlauf. W. k. W., Nr. 41, 1918.
- Hannema L. S., a) Een twijfelachtig geval van hypophysis gezwel. Nederl. tijdschr. v. geneesk., 64, p. 2436, 1920.
— b) Dystrophia adiposo-genitalis. Ibid., p. 2434, 1920. Ref. End., 4, p. 652, 1920.
— c) Xanthosis diabetica. Nederl. maandschr. v. geneesk., 1, p. 318, 1920. Ref. End., 5, p. 250, 1921.
- Hannes W., a) Wiederholte familiäre Hydrozephalie, zugleich ein Beitrag zur Frage der Geschlechtsbestimmung. M. m. W., Nr. 12, 1918.
— b) Zur Organtherapie der Gebärmutterblutungen. M. G. G., 50, 1919.
- Hannes B., Verhalten des chromaffinen Gewebes der Nebenniere unter dem Einfluß experimenteller und natürlicher Diphtherieinfektion. D. A. k. M., 100, p. 287, 1910.
- Hanseemann D. v., a) Über Anaplasie, Spezifität und Altruismus der Zellen. Berlin. 1891.
— b) Die Beziehungen des Pankreas zum Diabetes. Z. k. M., 26, 1894.
— c) Über die sogenannten Zwischenzellen des Hodens und deren Bedeutung bei pathologischen Veränderungen. V. A., 142, 1895.
— d) Ein seltener Fall von Morbus Addisonii. B. k. W., 1896.
— e) Über Akromegalie. Ibid., 1897.
— f) Über die Struktur und das Wesen der Gefäßinseln des Pankreas. V. d. p. G., 4, p. 187, 1901.
— g) Echte Nanosomie. B. k. W., 1902.

- *h)* Schilddrüse und Thymus bei Morbus Basedowii. B. k. W., p. 65, 1905.
- *i)* Demonstration eines kretinistischen Schakals. B. k. W., 1908
- *j)* Pankreasveränderungen bei Diabetes. B. k. W., Nr. 20, 1912.
- *k)* Über altruistische Erkrankungen. B. k. W., p. 433, 1912.
- *l)* Interstitielles Emphysem der Thymusdrüse als Todesursache. V. A., 222, 1916.
- *m)* Die Disposition der Nebennieren zur Tuberkulose. Ztschr. f. Tub., 27, 1917.
- Hansen H., Hypofysenextrakt ved Vesvaekkelse. Ugeskrift for Læger, 74, p. 257, 1912.
- Hansen P. N., A case of pituitary tumor. Ugeskr. for læger, 70, p. 559, 1917. Ref. End., 3, p. 520, 1919.
- Hanson E. R., Über die Entwicklung der Parathyreoideae accessoriae und der Thymus beim Kaninchen. An. An., 39, p. 545, 1911.
- Hanson S. and Mc Quarrie, I. The non dependence of the protein quotient in the blood-serum upon the rapidity of metabolism. J. ph. e. th., 10, p. 261, 1917.
- Hanzlik P. J. and Karsner H. T., A comparison of the prophylactic effects of atropin and epinephrine in anaphylactic shock. J. ph. e. th., 14, 1920.
- Happel, Über die Folgen der Unterbindung der Ausführungsgänge des Pankreas beim Hunde. Diss., Marburg, 1906.
- Happel H. E., The therapeutic use of the extract of corpus luteum. Med. rec., 91, p. 848, 1917. Ref. End., 2, p. 483, 1918.
- Harabath R., Über Graviditätshypertrichosis. Gyn. Rundsch., 7, p. 705, 1913.
- Harai Harujiro, Der Inhalt des Canalis craniopharyngeus. Anat. Hefte, 1907.
- Harbitz F., *a)* Akromegalie und Hemiatrophia facialis progressiva. C. a. P., 22, p. 801, Laegeforening, 1910, p. 761 (norwegisch).
- Harbitz F., *a)* Akromegalie und Hemiatrophia facialis progressiva. C. a. P., 22, p. 801, 1911.
- *b)* On tumors of the parathyroid glands. J. m. r., 32, Nr. 3, 1915.
- Hardenbergh D. B., Hypothyroidism, twenty six years' supplemental thyroid feeding. Med. rec., 98, p. 1054, 1920.
- Hardmann W., A case of hypothyroidism. B. m. J., 1908.
- Hardoy P. J., *a)* Pancreatic diabetes. Rev. assoc. med. Argent., 27, 1917. Ref. End., 2, p. 186, 1918.
- *b)* Gastro-intestinal syndrome of hypogenitalism. Commun. assoc. méd. Argent., 1918. Ref. End., 2, p. 521, 1918.
- *c)* Etiologia de la enfermedad de Basedow. Rev. assoc. med. Argent., 31, p. 228, 1919. Ref. End., 4, p. 331, 1920.
- Hardoy P. J. et Houssay B. A., Note sur l'action de l'adrénaline dans la dissociation auriculo-ventriculaire. J. d. P. P., 17, p. 605, 1918.
- Hardrat E., Kasuistischer Beitrag zur Lehre vom Diabetes insipidus bei Syphilis im Zentralnervensystem. Diss., Berlin, 1913.
- Hári P., *a)* Über den Einfluß des Adrenalins auf den Gaswechsel. B. Z., 38, 1912
- *b)* Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. P. A., 176, 1919 u. Entgegnung. 1921.
- Harley, *a)* An experimental inquiry into the function of the suprarenal capsules and their connection with bronzed skin. Briefl. Mitteil. an Virchow, 12. Nov. 1857; The brit. and foreign med. chir. Review, Nr. 41, p. 204—221 und Nr. 42, p. 498, 1858; Med. Times and Gaz., p. 564, 28. Nov. 1857.
- *b)* Living specimen of a rat from which both the suprarenal capsules and the spleen had been removed. Trans. of the Path. Soc. London, 9, p. 401, 1858.
- *c)* Discussion in Roy. med. and Chir. soc., 9. Februar 1858.
- *d)* The histology of the suprarenal capsules. Lancet, 1858.
- Harley W., *a)* Pathogenesis of pancreatic diabetes. B. m. J., 1892.
- *b)* Absorption and metabolism in obstruction of pancreatic ductus. J. o. P. B., 1895.
- Harman M. T., Another case of gynandromorphism. Anat. rec., 13, p. 425, 1917. Ref. End., 2, p. 334, 1918.
- Harmer, Über die Wirkung des Nebennierenextraktes auf die Schleimhaut der Nase und des Kehlkopfes. W. k. W., 1901.

- Harms W., a) Über Degeneration und Regeneration der Daumenschwielen und -drüsen bei *Rana fusca*. P. A., 128, p. 25, 1909.
 — b) Hoden- und Ovarialinjektionen bei *Rana fusca*-Kastraten. Ibid., 133, p. 27, 1910.
 — c) Über Ovarialtransplantationen bei Regenwürmern, eine Methode zur Bastardierung. Z. A., 36, p. 145, 1910.
 — d) Ovarialtransplantation auf fremde Spezies bei Tritonen. Z. A., 37, p. 225, 1911.
 — e) Über den Einfluß des Kastrierten auf den normalen Komponenten bei Parabiose von *Rana*. Sitzungsber. d. Ges. z. Förd. d. Naturw., Marburg, Nr. 2, 1911.
 — f) Überpflanzung von Ovarien in eine fremde Art. A. E. M., 34, 1912.
 — g) Beeinflussung der Daumenballen der Kastraten durch Transplantation auf normale *Rana fusca*. Z. A., 39, 1912.
 — h) Überpflanzung von Ovarien in eine fremde Art. II. Mitt. Versuche an Tritonen A. E. M., 35, p. 748, 1913.
 — i) Über die innere Sekretion des Hodens und Bidderschen Organs von *Bufo vulgaris*. Sitzungsber. d. Ges. z. Förd. d. Naturw., Marburg, Nr. 4, 37, 1914.
 — j) Experimentelle Untersuchungen über die innere Sekretion der Keimdrüse. Jena, 1914.
 — k) Untersuchungen über ein nebennierenrindenähnliches Organ bei einem wirbellosen Tier. (Physokoma nov. spec.) C. P., 34, Nr. 8, 1920.
 — l) Über Versuche zur Verlängerung des Lebens und zur Wiedererweckung der Potenz. Z. A., 51, 1920.
 — m) Das Problem der Geschlechtsbestimmung und die sogenannte Verjüngung. Naturwissenschaften, 9, p. 184, 1921.
- Harmsen, Die menschliche Schilddrüse und die Wichtigkeit ihrer normalen Sekretion. Jahresber. nat. Ver. Lüneburg, Nr. 19, p. VII—IX, 1913.
- Harnack E., a) Zur Pathogenese des Diabetes mellitus. Diss., Dorpat, 1873.
 — b) Über v. Cyons antagonistische Versuche mit Jodothylin-Atropin etc. C. P., 1898.
- Harold H. H., Nierenstein M. and Roaf H. E., The influence of the presence and position of the various radicals of adrenalin on its physiological activity. J. o. P., 41, p. 308, 1910.
- Harraz G., Glandula pinealis-Exstirpationen bei Ratten und Meerschweinchen. A. i. M., 17, p. 607, 1916.
- Harries F., Das schlagend überlebende Herzpräparat. II. Die Wirkung des Adrenalins an isolierten schlagenden Herzstreifen. Z. e. M., 6, p. 301, 1918.
- Harris D. F., Review of some recent work on internal secretion. Birmingham. med. Review, 1911.
- Harris I., a) Die Zerstörung des Adrenalins im lebenden Tier. Diss., Königsberg, 1904.
 — b) The treatment of nephritis by adrenalin. Med. press., 103, p. 528, 1917. Ref. End., 2, p. 480, 1918.
- Harris R. H., Carcinomatous ovarian teratoma with premature puberty and precocious somatic development. Surg. gyn. obs., 24, p. 604, 1916. Ref. End., 1, p. 524, 1917.
- Harris V. and Gow, Comparative histology of the pancreas. J. o. P., 15 p. 349, 1894.
- Harris W. and Graham C., A case of pituitary tumor and sellar decompression. Lancet, p. 1251, 1913.
- Harrison A. G., Labor with special reference to pituitrin. Ref. End., 4, p. 480, 1920.
- Harrison F. C., On the use of pituitary extract in obstetrics. A. i. M., 12, p. 322, 1913.
- Harrop G. A. and Mosenthal H. O., The influence of menstruation on acidosis in diabetes mellitus. Bull. Johns Hopkins hosp., 29, p. 161, 1918.
- Harrower H. R., a) The Langerhansian hormone and the hormone treatment of diabetes. Med. rec., 85, p. 1112, 1914.
 — b) Practical Hormone Therapy. London, 1914.
 — c) Die physiologische und therapeutische Wirkung des Sekretins. A. V., 20, 1914.
 — d) The relation of the thyroid gland to epilepsy. Lancet clin., 116, p. 100, 1916. Ref. End., 2, p. 543, 1918.

- e) The diagnosis of the internal secretory disorders. Med. Herald, 35, 1916. West. med. times, 35, 1916. Ref. End., 2, p. 327, 1918.
- f) Oral administration of adrenalin. New York med J., 103, p. 893, 1916. Ref. End., 1, p. 118, 1917.
- g) The inconspicuous everyday forms of thyroid insufficiency. Calif. State m. J., 14, p. 184, 1916. Ref. End., 1, p. 518, 1917.
- h) The defective child from the standpoint of the internal secretions. Ref. End., 2, p. 327, 1918.
- i) A simple therapeutic test of thyroid function. Med. rec., 94, p. 196, 1918. Ref. End., 3, p. 105, 1919.
- j) An hypothesis of „hormone hunger“. Med. rec., 96, p. 276, 1919. Ref. End., 4, p. 123, 1920.
- k) Clinical results with a method of testing thyroid function. Med. rec., 96, p. 722, 1919. Ref. End., 4, p. 492, 1920.
- l) Hyperthyroidism. Harrower's monographs on the internal secret, 1, Nr. 1, 1921.
- Hart E. B. and Steenbock H., Thyroid hyperplasia and the relation of iodine to the hairless pig malady. J. B. Ch., 33, p. 313, 1917.
- Hart K., a) Thymushyperplasie bei M. Addisonii. W. k. W., 1908.
- b) Über Thymuspersistenz und apoplektiformen Thymustod. M. m. W., Nr. 13 u. 14, 1908; C. G. M. C., 12, 1909.
- c) Ein Fall von Angiosarkom der Glandula pinealis. B. k. W., p. 1298, 1909.
- d) Thymusstudien. I. Die physiologische Involution der Thymus. V. A., 207, 1912.
- e) Thymusstudien. II. Die Thymuselemente. V. A., 210, p. 255, 1912.
- f) Über die sogenannte lymphatische Konstitution (Lymphatismus, Status thymico-lymphaticus) und ihre Beziehungen zur Thymushyperplasie. M. K., 1913.
- g) Thymusstudien. III. Die Pathologie der Thymus. V. A., 214, p. 1, 1913.
- h) Thymusstudien. IV. Die Hassalschen Körperchen. V. A., 217, p. 239, 1914.
- i) Die Bedeutung der Thymus für Entstehung und Verlauf des Morbus Basedowii. A. k. Ch., 104, p. 347, 1914.
- j) Die Insuffizienz des Adrenalsystems. M. K., p. 600, 1914.
- k) Über Basedowsche Krankheit. M. K., p. 388, 1915.
- l) Thymusstudien. V. Thymusbefunde bei Myasthenia gravis pseudoparalytica. V. A., 220, 1915.
- m) Über die Atherosklerose. (Sammelreferat.) M. K., Nr. 3, 1916.
- n) Thymusstudien. VI. Eine menschliche Hungerthymus. V. A., 224, 1917.
- o) Über die Beziehungen zwischen endokrinem System und Konstitution. B. k. W., p. 1077, 1917.
- p) Über die Funktion der Thymusdrüse. J. K., 86, p. 318, 1917.
- q) Neotenie und Infantilismus. B. k. W., p. 612, 1918.
- r) Konstitution und Disposition. B. k. W., Nr. 37, 1918.
- s) Die Bedeutung des chromaffinen Systems. Z. ärztl. Fortb., 17, p. 221, 1920.
- t) Konstitution und endokrines System. Z. A. K., 6, p. 71, 1920.
- u) Zum Wesen und Wirken endokriner Drüsen. B. k. W., p. 101, 1920.
- Hart K. und Nordmann, Experimentelle Studien über die Bedeutung der Thymus für den tierischen Organismus. B. k. W., 1910.
- Hartelust R., Über den Einfluß der verschiedenen Nahrungsmittel und Kohlehydrat-entziehung auf die Glykosurie und die Azidose bei Diabetes mellitus. Th. G., 14, p. 107, 1912.
- Hartmann F. A. a) The diffntial effects of adrenin on splanchnic and peripheral arteries. A. J. P., 38, 1915.
- b) Adrenalin vasodilator mechanism. End., 2, p. 1, 1918.
- c) Location of the adrenalin vasodilator mechanism. Proc. Am. phys. soc., A. J. P., 45, p. 555, 1918 u. J. ph. e. th., 11, p. 186, 1918.
- Hartman F. A. and Blatz W. E., Death produced by tying the adrenal veins. End., 3, p. 137, 1919.

- Hartman F. A. and Fraser L. Mc P., The mechanism for vasodilatation from adrenalin. A. J. P., 44, p. 353, 1917.
- Hartman F. and Kilborn L. G., Vasodilator mechanism in the cat at different ages. A. J. P., 45, p. 111, 1918.
- Hartman F. A., Kilborn L. G. and Fraser L., a) Location of the adrenalin vasodilator mechanism. A. J. P., 46, p. 168, 1918.
 — b) Adrenalin vasodilator mechanism. A. J. P., 46, p. 502, 1918.
 — c) Constriction from adrenalin acting upon sympathetic and dorsal root ganglia. A. J. P., 46, p. 521, 1918.
- Hartman F. A. and Lang R. S., The action of adrenalin on the kidney. End., 3, p. 321, 1919.
- Hartman F. A., Kilborn L. G. and Lang R. S., Vascular changes produced by adrenalin in vertebrates. End., 2, p. 122, 1918.
- Hartman F. A. and Mc Phedran L., Further observations on the differential action of adrenalin. A. J. P., 43, p. 311, 1917.
- Hartmann H. et Peyron A., Un cas d'épithéliome utérin présentant les caractères typiques du cortico-surrénalome. Gyn. et obst. rev. mens., 1, p. 1, 1920. Ref. End., 4, p. 437, 1920.
- Hartmann J., Osteopsathyrosis idiopathica. Z. Ch., 111, p. 383, 1911.
- Hartog, Klinische Ergebnisse der Eierstocküberpflanzung. D. m. W., p. 784, 1920.
- Hartogh J. de, Psychose und innere Sekretion. Nederl. tijdsch. v. geneesk., 64, p. 2465, 1920. Ref. Phys. Ber., 6, p. 258, 1921.
- Hartogh J. und Loran G. J., Een geval van struma van het paard. Tijdschrift v. Diergeneesk., 46, p. 93, 1919. Ref. End., 3, p. 234, 1919.
- Hartung H., Über Hypernephrome der Niere. Z. Ch., 121, 1913.
- Harvey B. C., The chromaffine characters of certain cells of the stomach. B. m. J., p. 1703, 1906.
- Harvey T. W., Organotherapy. J. med. soc. New Jersey., 13, p. 452, 1916. Ref. End., 3, p. 82, 1919.
- Harvey W. H., Die Ursache der Arteriosklerose. V. A., 196, p. 303, 1909.
- Harvier P., a) Recherches sur la tétanie et les glandes parathyroïdes. Paris, 1909.
 — b) Les indications de l'opothérapie thyroïdienne. J. de méd., 10. Nov. 1920.
 — c) Malattia di Basedow familiare ed ereditaria nel bambino. Boll. di clin., 37, Nr. 1, 1920. Ref. Kgzbl., 13, p. 511, 1920.
- Harvier P. et Morel L., Topographie du tissu parathyroïdien chez le chat. C. r. S. B., 66, p. 837, 1909.
- Hasebrock, Über extrakardiale Kreislauftriebkkräfte und ihre Beziehungen zum Adrenalin. W. k. W., p. 236, 1915.
- Hashimoto M., a) Zur Kenntnis der lymphomatösen Veränderung der Schilddrüse (Struma lymphomatosa). A. k. Ch., 97, 1912.
 — b) Fieberstudien. I. Mitt. Über spezifische Überempfindlichkeit des Wärmesentrums. A. P. P., 78, p. 370, 1915.
 — c) Fieberstudien. II. Mitt. Über unmittelbare Erwärmung und Abkühlung des Wärmesentrums. Ibid., p. 394, 1915.
- Hashimoto M. und Pick E. P., Über intravitalen Eiweißabbau in der Leber sensibilisierter Tiere. A. P. P., 76, p. 89, 1914.
- Haskins D. H. and Gerstenberger H. J., Calcium metabolism in a case of infantile tetany. J. e. M., 13, p. 314, 1911.
- Haškovec L., a) Einwirkung des Schilddrüsenstoffes auf den Kreislauf. W. m. Blätt., 1896.
 — b) Nouv. contrib. à la question de l'action du liquide thyroïdien sur le système nerveux central. A. m. e., 13, 1903 u Arch. internat. pharmac., 8, 1901.
 — c) Über die Wirkung des Thyreoidextraktes. Časopis lékařů českých, 1910 und W. k. W., Nr. 31, 1911.
- Hass J., a) Knochenveränderungen bei Eunuchoidie. Mitt. Ges. inn. Med. u. Kinderhkl., 11, p. 212, 1912.

- *b)* Infantilismus mit Epyphyseolyse. W. k. W., Nr. 25, 1912.
- Hassal A. H., The microscopical anatomy of the human body in health and disease. London, 1846.
- Hasselwander A., Bemerkungen zu der Arbeit von J. Holmgren: Über den Einfluß der Basedowschen Krankheit und verwandter Zustände auf das Längenwachstum nebst einigen Gesetzen der Ossifikation. An. An., 37, 1910.
- Hastings A. B., Murray C. D. and Murray jr. H. A., Certain chemical changes in the blood after pyloric obstruction in dogs. J. B. Ch., 46, p. 223, 1921.
- Hastings A. B. and Murray jr. H. A., Observations on parathyroidectomized dogs. J. B. Ch., 46, p. 233, 1921.
- Hastings S., Laryngeal paralysis following partial removal of the thyroid gland. Lancet, 1910.
- Hatiegan J., *a)* Über das Blutbild bei Struma und Morbus Basedowii. W. k. W., p. 1449, 1912.
- *b)* Untersuchungen über die Adrenalinwirkung auf die weißen Blutkörperchen. W. k. W., p. 1541, 1917.
- Hauptmann A., *a)* Atrophische Myotonie. D. Z. N., 55, 1916.
- *b)* Myotonische Dystrophie und Katarakt. Klin. Monatsbl. Augenheilk., 60, p. 576, 1918.
- *c)* Dystrophia myotonica. D. m. W., p. 1132, 1920.
- Haushalter et Jeandelize, Rétard de développement et état crétinoïde à la suite de la thyroïdectomie chez des jeunes animaux. C. r. S. B., 1902.
- Haushalter et Lucien M., Polyurie simple et tubercule du l'hypophyse. Rev. névr., 1908.
- Haussleiter H., Über den Gaswechsel verschiedener Formen von Fettsucht. Diss., Halle a. S., 1915 u. Z. e. P., 17, p. 413, 1915.
- Hauswaldt H., Zur Frage der Entstehung des Corpus haemorrhagicum. M. G. G., 35, p. 25, 1912.
- Havelock Ellis, Mann und Weib. Eine Darstellung der sekundären Geschlechtsmerkmale des Menschen. Würzburg, 1909.
- Hawk P. B., *a)* On a series of feeding and injection experiments following the establishment of Eck's fistula in dogs. A. J. P., 21, p. 259, 1908.
- *b)* Postanaesthetic glycosuria. A. i. M., 8, p. 39, 1911.
- Hawks J. K. P., Some observations on goiter. Illinois m. J., 33, p. 221, 1918. Ref. End., 4, p. 492, 1920.
- Hawthorne C. O., Retinal changes in glycosuria. Ophthalmoscope, 14, p. 365, 1916. Ref. End., 4, p. 292, 1920.
- Hay J., Case of tumour of the hypophysis cerebri. Liverp. med. chir. Journ., 1911.
- Hayami T., On the relation between the interstitial cells and the hypertrophy of the hypophysis. Verhdl. jap. path. Ges. Tokyo, p. 43, 1919. Ref. End., 4, p. 653, 1920.
- Hayano, Die Veränderungen der Linse nach Parathyroidektomie. Nippon Ganka Gakkai, April 1920.
- Hayashi M., Anatomische Untersuchung eines Falles von Hypophysistumor. A. Ps., 47, 1910.
- Hayd H. E., The thyroid in gynecology. Am. J. obst., 76, p. 958, 1917. Ref. End., 2, p. 534, 1918.
- Hayem et Lesage, Pseudotuberculose bacillaire chez l'homme. Maladie d'Addison. Bull. et mém. soc. méd. hôp., Nr. 21, 1891.
- Hays F. A., II. The influence of excessive sexual activity of male rabbits on the nature of their offspring. J. e. Z., 25, 1918.
- Hazen H. H., *a)* Cutaneous conditions associated with diseases of the glands of internal secretion and vagotonia. Interstate med. J., 23, p. 824, 1916. Ref. End., 1, p. 234, 1917.
- *b)* Affections of endocrine glands in acquired syphilis. Am. J. syph., 3, p. 205, 1919. Ref. End., 4, p. 117, 1920.
- Head G. D., Multiple hemangiomas of the skin associated with dyspituitarism. A. i. M., 20, p. 24, 1917.

- Healy D. J. and Kastle J., The internal secretion of the mammae as a factor in the onset of labor. *Journ. of infect. dis.*, 10, 1912.
- Heape W., a) Preliminary note on the transplantation and growth of mammalian ova, within a uterine foster-mother. *P. R. S.*, 48, p. 457, 1890.
- b) Further note on the transplantation. *Ibid.*, 62, p. 178, 1898.
- c) The sexual season of mammals. *Quart. Journ. of microsc. sc.*, 44, 1901
- d) The source of the stimulus which causes the development of the mammary gland and the secretion of milk. *Proc. phys. soc.*, 1905; *J. o. P.*, 34, 1906
- Heard A. G., Does the administration of pituitrin to the mother produce diffuse nervous lesions in the infant? *Texas State m. J.*, 12, p. 264, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 400, 1919.
- Haebrant et Antoine, Un cas de maladie de Basedow chez le chien. *Ann. de med. vét.*, 62, p. 305, 1913.
- Haecht D. O., A Teratoma of the hypophysis. *J. A. M. A.*, 53, p. 1001, 1909.
- Hecht A. F., Die pharmakodynamische Kutanreaktion. *W. k. W.*, p. 857, 1920.
- Hecht A. F. und Nadel V., Experiment. Untersuchungen über die Wirkung von Hypophysenextrakten mit Hilfe der Elektrokardiographie. *W. k. W.*, p. 1927, 1913.
- Hecht E., Zum Wesen des Diabetes insipidus. *Z. k. M.*, 90, p. 126, 1920.
- Hecht V., Über echte kompensatorische Nebennierenhypertrophie. *C. a. P.*, 21, 1910.
- Heckel F., Grandes et petites obésités, cure radicale. Paris, 1920.
- Hecker, a) Zur Pathologie der Schilddrüse und Nebenschilddrüsen. *Jahresber. d. Ges. f. Natur- u. Heilk.*, Dresden, p. 62, 1906/07; *M. m. W.*, 1907.
- b) Über das gehäufte Vorkommen von Erkrankungen des Knochensystems. *Ges. f. Natur- u. Heilk. zu Dresden*, Sitz. 24. Nov. 1919. *Ref. M. m. W.*, p. 856, 1920.
- Hedbom K., Über die Einwirkung verschiedener Stoffe auf das isolierte Säugetierherz. *S. A.*, 8, p. 147 u. 169, 1898.
- Hedinger E., a) Über familiäres Vorkommen plötzlicher Todesfälle, bedingt durch Status lymphaticus. *D. A. k. M.*, 86, p. 248, 1905.
- b) Über experimentell durch Adrenalin und Hämostasin erzeugte Arterienerkrankungen bei Kaninchen. *Korr. Schweiz. Ärzte*, 35, 1905.
- c) Mors thymica bei Neugeborenen. *J. K.*, 63, p. 308, 1906 und *Korr. Schweiz. Ärzte*, p. 521, 1907.
- d) Über Beziehungen zwischen Status lymphaticus und Morbus Addisonii. *V. d. p. G.*, 11, 1907; *F. Z. P.*, p. 527, 1907.
- e) Zur Lehre der Schilddrüsentuberkulose. *Z. Ch.*, 116, 1912.
- f) Die Verbreitung des roten Knochenmarkes im Oberschenkel des Menschen. *B. k. W.*, p. 2121, 1913 u. *C. a. P.*, 24, p. 950, 1913.
- g) Zur Bedeutung der präsenilen Involution der Brustdrüse. *B. k. W.*, p. 517, 1914
- h) Die Konstitutionslehre in der modernen Medizin. 1915.
- i) Über Knochenmarksherde in der Milz und über experimentelle Transplantation von Knochenmark in die Milz. *V. d. Naturforsch.-Ges. in Basel*, 28, 1917.
- j) Über Störungen des Knochenwachstums junger Rinder bei Unterernährung. *Z. A. K.*, 5, p. 293, 1920.
- k) Über Wucherung der Leydig'schen Zwischenzellen bei Chorionepitheliom des Hodens. *Ibid.*, 7, 1920.
- Hedinger und Loeb, Über Aortenveränderungen bei Kaninchen nach subkutaner Jodkaliverabreichung. *A. P. P.*, 56, p. 314, 1907.
- Hédon E., a) Sur la production du diabète sucré après l'extirpation du pancréas. *C. r. S. B.*, 1890.
- b) Extirpation du pancréas; diabète sucré. *A. m. e.*, 1891.
- c) Extirpation du pancréas. Les effets sur la nutrition générale. *A. d. P.*, 1891.
- d) Diabète expérimental. *Nouveau Montpellier méd.*, p. 27, 1892.
- e) Pathogénie du diabète moigre. *A. m. e.*, 1892.
- f) Greffe sous-cutanée du pancréas. *Ibid.*, p. 617, 1892.

- g) Les travaux récents sur la physiologie des glandes vasculaires sanguines. Nouveau Montpellier méd., Supp., p. 467, 1893.
- h) Physiologie normale et pathologique du pancréas. Encycl. scient., Paris.
- i) Diabète pancréatique. Paris 1898 und in Richet, Dict. de physiol., IV, 1900.
- j) Expériences des transfusion réciproque par circulation carotidienne croisée entre chiens diabétiques et chiens normaux. C. r. S. B., 66, p. 609. Ibid., 67, p. 792, 1909
- k) Sur la technique de l'extirpation du pancréas chez le chien pour réaliser le diabète sucré. C. r. S. B., 66, p. 621, 1909.
- l) Transfusion sanguine réciproque entre deux animaux par anastomose carotidienne. C. r. S. B., Nr. 8, 1910.
- m) Diabète par extirpation du pancréas après section de la moelle cervico-dorsale. C. r. S. B., 68, p. 650, 1910 u. A. i. Ph., 11, p. 195, 1911.
- n) Sur la technique de l'extirpation du pancréas chez le chien. A. i. Ph., 10, p. 350, 1910.
- o) Sur la sécrétion interne du pancréas. Rev. méd., p. 619, 1910.
- p) Sur la sécrétion interne du pancréas. C. r. S. B., 71, p. 124, 1911.
- q) Transfusion sanguine réciproque de carotide à jugulaire entre chien diabétique et chien normal. C. r. S. B., 72, p. 584, 1912.
- r) Sur la constance et la régularité d'évolution de la glycosurie après l'extirpation du pancréas. J. d. P. P., p. 907, 1912.
- s) Sur la sécrétion interne du pancréas et la pathogenèse diabète pancréatique. A. i. Ph., 13, p. 4 u. 256, 1913.
- t) Le sang vénéux pancréatique possède-t-il une propriété antidiabétique. C. r. S. B., 74, p. 238, 1913.
- Hédon E. et Fleig C., Chloralose et inhibition. Arch. internat. pharm., 13, p. 109, 1904.
- Hédon E. et Giraud C., a) La courbe de la glycémie dans les premières heures qui suivent la pancréatectomie. C. r. S. B., 83, p. 330, 1920.
- b) Relation entre le pancréas et les capsules surrénales, au point de vue du diabète. Ibid., 83, Nr. 29, 1920.
- Hédon E. et Lisabonne M., Persistance de la sécrétine dans la muqueuse intestinale après l'extirpation totale du pancréas. C. r. S. B., 74, p. 375, 1913.
- Heerfordt C. F., Augenleiden als Symptom von Morbus Basedowii. Ugeskrift for Laeger, p. 87, 1910 (dänisch).
- Heffron J. L., A new conception of diabetes and its treatment. New York State J. m., 16, p. 69, 1916. Ref. End., 3, p. 541, 1919.
- Hegar A., a) Die Castration der Frauen. Volkmanns Samml., Nr. 136—138, 1878.
- b) Der Geschlechtstrieb. Stuttgart, 1894.
- c) Abnorme Behaarung und Uterus duplex. B. G. G., 1, p. 111, 1898.
- d) Zur abnormen Behaarung. Ibid., 4, 1901.
- e) Korrelationen der Keimdrüsen und Geschlechtsbestimmung. Ibid., 7, p. 201, 1903.
- Hegar K., Studien zur Histogenese des Corpus luteum und seiner Rückbildungsprodukte. A. G., 91, p. 530, 1910.
- Heger P., Rapport de la commission qui a été d'examiner le mémoire: Plumier-Clermont. L'action de l'adrénaline sur les vaisseaux pulmonaires et les vaso-moteur du poumon. Bull. de l'acad. roy. méd. de Belg., IV. Série, 26, p. 569, 1912.
- Heger P. et Philippson M., Adrénaline et circulation pulmonaire. Bull. de l'acad. roy. méd. de Belg., 26, 1912.
- Hegewald A., Zur Transplantation des Ovars. Diss., München, 1920.
- Hegler C., Fraenkel E. und Schumm O., Zur Lehre von der Haematoporphyrin congenita. D. m. W., 39, p. 842, 1913.
- Heiberg K. A., a) Ein Verfahren zur Untersuchung der Bedeutung der Langerhansschen Inseln im Pankreas. Z. ph. Ch., 49, p. 243, 1906.
- b) Hypertrophie der Langerhansschen Pankreasinseln. M. m. W., 1907.
- c) Über einige Probleme des Pankreas. Z. St., 2, 1907.

- d) Die Inseln in der Bauchspeicheldrüse (Langerhanssche Inseln) nebst kurzer Übersicht über einige andere neuere Pankreasarbeiten. *Erg. Anat.*, 19, 1909.
 - e) Bidrag til Pankreascarcinomet Klinisk. *Verh. d. med. Ges. in Kopenhagen*, p. 123 und *Hospitalstidende*, Nr. 38—39, 1910.
 - f) Weitere Beiträge zur Kenntnis der Anzahl der Langerhansschen Inseln im Pankreas. *An. An.*, 37, 1910.
 - g) Zur pathologischen Anatomie des Diabetes mellitus. Mikroskopische Untersegelser over Bugspytkirtelens normale og pathologiske Anatomi hoorunder Forholdene ved den Del Tilfaelde af Sukkersige. *Monogr.*, Kopenhagen, 1910.
 - h) Ein interessanter Fall zur Beleuchtung der Pathogenese und der pathologischen Anatomie des Diabetes mellitus. *Z. St.*, 5, p. 609, 1910
 - i) Beiträge zur Klinik des Pankreascarcinoms. *Z. k. M.*, 72, p. 463, 1911.
 - j) Ein Fall von gleichzeitigem Diabetes insipidus und Diabetes mellitus. *Z. k. M.*, 73, 1911.
 - k) Über Zuckerkrankheit und Krebs in der Bauchspeicheldrüse. *D. A. k. M.*, 102, 1911.
 - l) Die Entstehungsweise der Inselveränderungen und ihr Verhalten bei Diabetes mellitus. *Ziegl. B.*, 51, p. 178, 1911.
 - m) Bemerkungen über einige vermeintliche durch Intoxikation und Leberleiden hervorgerufene Veränderungen der Langerhansschen Inseln. *Z. e. P.*, 8, p. 660, 1911.
 - n) Studien über die pathologisch-anatomischen Grundlagen des Diabetes mellitus. *V. A.*, 204, 1911
 - o) Ein Fall von Adenom in den Langerhansschen Inseln der Bauchspeicheldrüse bei einem Diabetiker. *C. a. P.*, 22, p. 532, 1911.
 - p) Ein Fall von fehlender Cauda pancreatis (bei einem Diabetiker) *C. a. P.*, 22, p. 676, 1911.
 - q) Über Diabetes bei Kindern. *Arch. Kinderheilk.*, 56, 1911
 - r) Der gegenwärtige Stand der Pathologie und Prophylaxe des Diabetes mellitus. *Samml. Abhandl. a. d. Geb. d. Verdauungs- u. Stoffwechselkrankh.*, 5, 1914.
 - s) Über Atrophie der gewöhnlichen Pankreasdrüsenzellen bei Diabetes. *C. a. P.*, 25, p. 437, 1914.
 - t) Die Krankheiten des Pankreas. *Wiesbaden*, 1914.
 - u) Zur Bewertung der numerischen Verhältnisse der Pankreasinseln bei Diabetes. *C. a. P.*, 27, Nr. 3, 1916.
 - v) Bemerkungen zum erblichen Diabetes. *D. m. W.*, Nr. 9, 1916.
 - w) Untersuchungen über den Pankreaskopf unter normalen Verhältnissen und bei Diabetes. *C. a. P.*, 27, Nr. 8, 1916.
 - x) Ulcus ventriculi (perforans), das nicht auf das Pankreas übergegriffen hatte bei einem Diabetiker. *Norsk. Mag. f. Lægevid.*, Nr. 2, 1915.
 - y) Das Verhalten des Pankreas beim Diabetes größerer Kinder sowie Untersuchungen über den normalen Bau der Drüse in diesem Alter. *Arch. Kinderh.*, 65, p. 388, 1916.
 - z) Diabetes mellitus and the pancreas. *Nord. med. Ark.*, 50, p. 663, 1918 *Ref. End.*, 3, p. 195, 1919.
 - a) Polyglandular insufficiency, thyreogenic obesity and diabetes. *Bibliothek f. Laeger*, 108, p. 339, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 562, 1919.
- Heide C. C. van der, Tumor der Glandula pinealis s. epiphysis cerebri. *Ned. Tijdschr. v. Geneesk.*, 58, p. 1021, 1914.
- Heidenhain L., a) Über die Behandlung der peritonitischen Blutdrucksenkung mit intravenösen Suprarenin-Kochsalzinfusionen. *M. G. M. C.*, 18, 1908.
- b) Über Infusion von Suprarenin-Kochsalzlösungen bei peritonitischer Blutdrucksenkung und über unsere derzeitigen Kenntnisse von der Wirkung des Suprarenin bei infektiöser Vasomotorenlähmung. *Z. Ch.*, 104, p. 535, 1910.
- Heidkamp H., Beitrag zur Tuberkulose der Hypophyse. *V. A.*, 210, p. 455, 1912.
- Heilborn, Spontane Geschlechtswandlung beim Hunde in Verbindung mit Morbus Basedowii. *D. m. W.*, Nr. 8, 1918.
- Heilbronn, Zur Wirkung des Hypophysenextraktes in der Geburt. *M. m. W.*, 1912.

- Heilner E., a) Über die Wirkung des subkutan eingeführten Harnstoffes auf den Eiweißstoffwechsel. Z. B., 52, 1909.
- b) Über eine Frage aus dem Gebiete der Eiweißersetzung. V. 26., C. M., p. 456, 1909.
 - c) Die Behandlung der Gicht und anderer chronischer Gelenkentzündungen mit Knorpelextrakt. M. m. W., Nr. 28, 1916.
 - d) Die Behandlung der Gicht und anderer chronischer Gelenkentzündungen mit Knorpelextrakt. M. m. W., Nr. 36, 1918.
 - e) Affinitätskrankheiten und lokaler Gewebeschutz. 4. Mitt. Die kausale Behandlung der Arteriosklerose mit meinem Gefäßpräparat. M. m. W., p. 502, 1920.
- Heim, Dissertatio de renibus succenturiis. Berlin, 1824.
- Heimann F., a) Innersekretorische Funktion der Ovarien und ihre Beziehungen zu den Lymphozyten. Z. G. G., 73, p. 538, 1913.
- b) Thymus, Ovarien und Blutbild. M. m. W., p. 2829, 1913.
- Heimsoet F., Ein Fall von Eunuchoidismus, ein Beitrag zur Kasuistik. Diss., Greifswald, 1919.
- Heinatz, Altes und Neues über die Schilddrüse. Diss. (russisch). Zit. nach Georgiewsky, Z. k. M., 33, 164.
- Heine W., Beitrag zur konstitutionellen Fettsucht. Diss., Berlin, 1913.
- Heinecke, a) Experimentelle Untersuchungen über die Einwirkung der Röntgenstrahlen auf innere Organe. M. G. M. C., 14, p. 21, 1905.
- b) Die chronische Thyreoiditis. Z. Ch., 129, p. 198, 1914.
- Heinekamp W. J. R., a) The action of adrenalin on the heart. I. Action on the turtle heart. II. The modification of the action of adrenalin by morphine. J. ph. e. th., 14, p. 17 u. 327, 1919.
- b) III. The modification of the action of adrenalin by chloroform. J. ph. e. th., 16, p. 247, 1920.
- Heineke A., Über Beziehungen des renalen Ödems zur Arteriosklerose. V. A., 196, p. 322, 1909.
- Heineke H., Über den Wert der intravenösen Adrenalin-Kochsalzinfusionen bei der Behandlung der Peritonitis. A. k. Ch., 90, p. 102, 1909.
- Heinicke, Zur Kasuistik der Akromegalie. A. Ps., 51, p. 688, 1913.
- Heinrich R., Hautveränderungen während der Menstruation mit besonderer Berücksichtigung eines Falles von Urtikaria. Diss., Göttingen, 1919.
- Heinsheimer F., Über die Ursache der Zuckerausscheidung im Pankreasdiabetes der Hunde. Z. e. P., 2, 1905.
- Heinze, Beitr. z. Behandlung des M. Basedowii mit Antithyreoidin. D. m. W., Nr. 19, 1906.
- Heissen F., Zur Frage der Erblichkeit vagotonisch bedingter Krankheiten (Bronchialasthma, Ulcus pepticum). M. m. W., p. 1406, 1920.
- Heitz J., De l'excrétion de l'adrénaline d'après les travaux récentes, particulièrement ceux de G. N. Stewart et de ses élèves. Arch. mal du coeur, 11, p. 215, 1918.
- Hekman J., a) Een geval van ziekte van Addisonii. Nederl. Tijdschr. v. geneesk., 60, p. 371, 1916. Ref. End., 3, p. 180, 1919.
- b) Een geval van gezwel van epiphyse. Med. Tijdschr. geneesk., 64, p. 1891, 1920. Ref. End., 4, p. 479, 1920.
- Hekman J. und Meeteren A. v., Zuckerspaltende Kraft des Blutes. Tijdschr. voor genee., 17. Aug.; ref. D. m. W., Nr. 38, 1918.
- Helbich H., a) Zur Physiologie der Milchsekretion. Monatsschr. Kinderheilk., 10, p. 391, 1911.
- b) Bedarf es des physiologischen Reizes zur Anregung und Erhaltung der Laktation? Ibid., 10, p. 649, 1911.
- Helgesson C., Zur Embryologie der Vogelhymus. I. Die Thymusentwicklung beim Sperling. An. An., 43, p. 150, 1913.
- Hell L., Über Anwendung von Pituitrin bei Abort. M. m. W., Nr. 50, 1911.
- Heller E., a) Über freie Transplantationen 1901—1909. Erg. Chir., 1, 1910.

- *b)* Über den Ablauf der Ossifikation in kropfendemischen und kropffreien Gebieten. B. kl. Ch., 94, p. 339, 1914.
- Hellier J. B., A case of osteomalacia treated by oophorectomy. B. m. J., p. 587, 1920.
- Hellin D., *a)* Struma und Schilddrüse. München, 1893.
- *b)* Über den wirksamen Bestandteil der Schilddrüse. A. P. P., 40, p. 121, 1898.
- Hellmann P., Anatomische Studien über den Mongolismus. Arch. Kinderheilk., 49, 1909.
- Hellwig A., Die diffuse Kolloidstruma. M. G. M. C., 32, p. 508, 1920.
- Helly K., *a)* Studien über Langerhanssche Inseln. A. m. A., 68, p. 124, 1905.
- *b)* Zur Pathologie der Nebenniere. M. m. W., p. 1811, 1913.
- *c)* Leberglykogen und Diabetes mellitus. Z. e. P., 15, p. 464, 1914.
- Helman M., Internal secretion and malocclusion. Dental Cosmos, 58, p. 191, 1916.
- Ref. End., 2, p. 508, 1918.
- Helme F., Note sur Diderot médecin. P. m., Nr. 97, 1913.
- Helweg Johannes, Ein Fall von Lipodystrophia progressiva. Ugeskrift for Laeger, 82, p. 261, 1920.
- Hémet, L'opothérapie surrénale chez les Addisoniens. Thèse de Paris, 1898.
- Hemmeter J. C., *a)* Die Wirkung der Totalexstirpation sämtlicher Speicheldrüsen auf die sekretorische Funktion des Magens beim Hunde. B. Z., 1908.
- *b)* Hyperthyreoidosis of intestinal origin. J. A. M. A., 56, p. 2145, 1913.
- Hempel, *a)* Ein Beitrag zu Pathologie der Glandula pinealis. Diss., Leipzig, 1901.
- *b)* Behandlung des Morbus Basedowii mit Antithyreoidinserum. M. m. W., 1905.
- Hempelmann L., Addisons disease. Interstate med. journ., Nov. 1908.
- Henderson J., On the relationship of the thymus to the sexual organs. J. o. P., 31, p. 222, 1904.
- Henderson L. Y., *a)* Das Gleichgewicht zwischen Basen und Säuren im tierischen Organismus. E. P., 8, p. 254, 1909.
- *b)* Acapnia and shock. A. J. P., 25, Nr. 5, 1910; *ibid.*, 26, Nr. 3, 1910 u. *ibid.*, 27, Nr. 1, 1910.
- *c)* Fatal apnoea and the shock problem. Bull. Johns Hopk. hosp., 21, 1910.
- Henderson L. Y. and Underhill F. P., Acapnie and glycosuria. A. J. P., 28, 1911.
- Henderson P. S., *a)* The guanidin content of muscle in tetania parathyreopriva. J. o. P., 52, p. 1, 1918.
- *b)* Tetany and the administration of alkalis. Q. J. med., 13, p. 427, 1920.
- Hendrix B. M. and Crouter C. Y., Relation of the alkali reserve of the blood to glycosuria and hyperglycemia in pancreatic diabetes. J. B. Ch., 45, p. 51, 1920.
- Hengge A., Pseudohermaphroditismus u. sekundäre Geschlechtscharaktere. M. G. G., 1903.
- Henke F., *a)* Neue experimentelle Feststellungen über die physiologische Bedeutung der Tonsillen. Arch. f. Laryng u. Rhin., 28, p. 231, 1914.
- *b)* Der jetzige Stand der Lehre vom Status thymico-lymphaticus und seine Beziehung zu anderen Krankheiten. D. m. W., p. 1257, 1920.
- Henkel M., *a)* Beitrag zur Glykosurie bei Frauen. D. m. W., p. 2003, 1909.
- *b)* Über die Wechselbeziehungen zwischen Uterus und Ovarien. M. m. W., Nr. 7, 1911.
- *c)* Ovarialhormone und Uterusmyom. Th. G., H. 12, 1911.
- Henle, Die Verwendung des Peristaltikhormons in der Chirurgie. C. Ch., p. 1361, 1910.
- Henle J., *a)* Allgemeine Anatomie. Leipzig, 1841.
- *b)* Über das Gewebe der Nebenniere und der Hypophysis. Z. r. M., 24, 1865.
- *c)* Handb. d. system. Anatomie. II. Blutgefäßdrüsen. Braunschweig, 1866.
- Hennicke C., Augenerkrankung bei Myxödem. Klin. Monatsbl. Augenheilk., 1911.
- Henning G., Berlin W., *a)* Testogan, ein Extrakt von Stierhoden mit Zusatz von Yohimbin. In Pharm. Ztg., 16, p. 158, 1915.
- *b)* Thelygan, ein Extrakt von Kuhovarien mit Zusatz von Yohimbin. In Pharm. Ztg., 16, p. 158, 1915.
- *c)* Praecoxin, Organextrakt, das die Hormone in besonders wirksamer und großer Menge enthalten soll, ein Spezifikum gegen Ejaculatio praecox. *Ibid.*, 1915.
- Henri V., Note sur l'action du suc pancréatique. C. r. S. B., 57, II, 1905.

- Henrot, Des lésions anatomique et de la nature du myxoedème. Reims, 1882.
- Henschen K., a) Über Struma suprarenalis cystica haemorrhagica. B. kl. Ch., 49, p. 217, 1906.
- b) Beiträge zur Klinik und Operation des Kropfes. B. kl. Ch., 77, 1912.
- c) Überpflanzen normaler mütterlicher Schilddrüse in das Peritoneum, das Knochenmark und die Vena saphena magna des myxidiotischen Kindes. Korr. Schweiz. Ärzte, 42, 1912.
- Hepner J., Über die Einwirkung des Hypophysins auf die zentralen Atmungsorgane der Wirbeltiere. (Tschechisch.) Věst. V. Sjez. Čes. Pířir a Lék., 397, 1914 Ref. Zbl. Bioch. u. Biophys., 18, 1915.
- Herberg P., Untersuchungen über das Verhalten der Nebennierenrinde unter Einwirkung des Extraktes verschiedener Drüsen mit innerer Sekretion. Diss., Berlin, 1915.
- Herbst C., a) Formative Reize in der tierischen Ontogenese. Leipzig, 1901.
- b) Vererbungsstudien. A. E. M., 22, 24, 26, 1906—1908; D. m. W., Nr. 12, 1910.
- Herde, Zur Lehre der Paragangliome der Nebennieren. A. k. Ch., 97, p. 937, 1912.
- Herff O. und Held L., Sekakornin oder Pituitrin unter der Geburt. M. m. W., 3, 1912.
- Herick W. J., The thyroid gland, its function and diseases. Iowa State m. soc. J., 9, p. 212, 1919. Ref. End., 3, p. 578, 1919.
- Hering H. E., a) Über plötzlichen Tod durch Herzkammerflimmern. M. m. W., Nr. 14—15, 1912.
- b) Sinusströme als Koeffizienten in Fällen von Sekundenherztod. M. m. W., Nr. 32, 1917. — Sekundenherztod. Berlin, 1917.
- Herkimer G., Der jetzige Stand der Pathogenese des Diabetes mit besonderer Berücksichtigung des Pankreas. D. m. W., p. 522, 1920.
- Herlitzka A., a) Sur la transplantation des testicules. A. i. B., 32, p. 274, 1899.
- b) Sul trapiamento dei testicoli. A. E. M., 9, p. 140, 1900.
- c) Ricerche sul trapiantamento delle ovaie. Ricerche di fisiol. e sc. affini, ded. al Prof. L. Luciani, p. 135, Milano, 1900, auch A. i. B., 34, p. 89, 1900/01.
- d) Quelques remarques à propos de la transplantation des ovaires. A. i. B., 34, p. 106, 1900/01.
- e) Einiges über Ovarientransplantation. Biol. Centralbl., 20, p. 619, 1900.
- f) Contributo allo studio del diabete duodenale di Pfüger. Giorn. r. accad. med. di Torino, 71, p. 57, 1908 und A. i. B., 50, 1908.
- g) Zur Kenntnis des Pfügerschen Duodenaldiabetes. P. A., 123, p. 331, 1908.
- Herman G. J., The therapeutics of the pituitary extract. Kentucky m. J., 18, p. 381, 1920. Ref. End., 5, p. 362, 1921.
- Hermann E. T., The physiology of the corpus luteum. Minnesota med., 1, p. 181, 1918 Ref. End., 4, p. 445, 1920.
- Hermann G. et Tourneaux, Sur l'évolution histologique du thymus chez l'embryon humain. C. r. S. B., 1887.
- Hermann G. et Verdun P., a) Persistance des corps postbranchiaux chez l'homme. C. r. S. B., 1899.
- b) Remarques sur l'anatomie comparée des corps postbranchiaux. Ibid., 1899.
- c) Les corps postbranchiaux et la thyroïde. C. r. S. B., 52, 1900.
- Hermann J. L. and Harvey W. B., The parathyroid glands. Univers. Pennsylv. med. Bull., 22, 1909.
- Hermanns T., Auftreten von heterosexuellen Merkmalen bei einem 38jährigen Manne. M. m. W., p. 157, 1919.
- Hernaman-Johnson E., a) The use of X-rays in hyperactivity of the ductless glands. Practitioner, 99, p. 10, 1917. Ref. End., 3, p. 597, 1919.
- b) The use of X-rays and electricity in exophthalmic goitre and other disorders of the ductless glands. Arch. radiol. and electrother., 23, p. 91, 1918. Ref. End., 3, p. 198, 1919.
- Hernando T., a) Algunas alteraciones intestinales de origen endocrino. An. de la acad. med. quir., 6, p. 17, 1919. Ref. End., 5, p. 110, 1921.

- *b)* Insuficiencia suprarrenal y ulcera gástrica. An. de la acad. med. quir. de Madrid, 6, p. 378, 1919. Ref. End., 5, p. 91, 1921.
- Herrick J. F., Enlarged thymus in infancy. Surg. gyn. and obst., 22, p. 332, 1916 Arch. ped., 33, p. 792, 1916. Ref. End., 2, p. 336, 1918.
- Herring P. T., *a)* The histological appearances of the mammalian pituitary body. Q. J. e. P., 1, p. 121, 1908.
- *b)* The development of the mammalian pituitary and its morphological significance. Q. J. e. P., 1, p. 161, 1908.
- *c)* Action of pituitary extracts on the frog's circulatory system. J. o. P., 31, p. 429, 1908.
- *d)* The physiological action of extracts of the pituitary body and saccus vasculosus of certain fishes. Q. J. ph., 1, p. 187, 1908.
- *e)* A contribution to the comparative physiology of the pituitary body. Ibid., p. 261.
- *f)* The effect of thyroidectomy upon the mammalian pituitary. Q. J. ph., 1, p. 281 u. B. m. J., 1908.
- *g)* The development of the elasmobranch pituitary. Q. J. ph., 4, p. 183, 1911.
- *h)* Further observations upon the comparative anatomy and physiology of the pituitary body. Q. J. ph., 6, p. 1, 1913.
- *i)* The origin of the active material of the posterior lobe of the pituitary body. Ibid., 8, p. 245, 1914.
- *j)* The physiological activity of the Pars intermedia and Pars nervosa of the ox pituitary quantitatively compared. Ibid., 8, p. 267, 1914.
- *k)* The effect of thyroidectomy and thyroid-feeding upon the adrenalin content of the suprarenals. Ibid., 9, p. 391, 1915.
- *l)* The effects of thyroidfeeding on the weight of the suprarenals and on the adrenalin content. Ibid., 11, p. 47, 1917.
- *m)* The action of thyroid upon the growth of the body and organs of white rat. Ibid., 11, p. 231, 1917.
- *n)* The adrenalin content of the suprarenals of the female white rat, and the changes brought about by thyroid feeding and other conditions. Ibid., 12, p. 115, 1919.
- *o)* The physiological action of extracts of the electrical organs of the skate (*Raja clavata*) and torpedo (*T. marmorata*). J. o. P., 52, p. 454, 1919.
- *p)* The influence of the thyroids on the functions of the suprarenals. End., 4, p. 577, 1920.
- *q)* The effect of pregnancy upon the size and weight of some of the organs of the body. B. m. J., Nr. 3128, p. 886, 1920.
- *r)* The effect of thyroid-feeding and of thyro-parathyroidectomy upon the pituitrin content of the posterior lobe of the pituitary, the cerebro-spinal fluid and blood. P. R. S., ser. B, 92, Nr. B 643, p. 102, 1921.
- Herrman C., *a)* Etiology of mongolian idiocy. Arch. ped., 34, p. 494, 1917. Ref. End., 1, p. 538, 1917.
- *b)* Three children with sporadic cretinism in one family. Ibid., 34, p. 831, 1917. Ref. End., 2, p. 77, 1918.
- Herrmann E., *a)* Demonstration von Ovarien bei Status lymphaticus bzw. hypoplasticus. C. P., 23, Nr. 8, 1909.
- *b)* Die klinische Bedeutung der Veränderungen am weiblichen Genitale bei Status hypoplasticus. Gyn. Rundsch., p. 17, 1914.
- *c)* Über eine wirksame Substanz im Eierstock und in der Placenta. M. G. G., 41, 1915.
- Herrmann E. und Stein M., *a)* Über die Wirkung eines Hormones des Corpus luteum auf männliche und weibliche Keimdrüsen. W. k. W., Nr. 25, 1916.
- *b)* Heterologe Reizstoffwirkung auf bestimmte System- bzw. Geschlechtsmerkmale bei männlichen Kaninchen. C. G., Nr. 22, 1919.
- *c)* Über den Einfluß eines Hormons des Corpus luteum auf die Entwicklung männlicher Geschlechtsmerkmale. M. K., p. 401, 1916.

- d) Ist die aus Corpus luteum, bzw. Plazenta hergestellte wirksame Substanz geschlechtsspezifisch? C. G., 44, p. 1449, 1920.
- Herrmann E. und Neumann J., Über die Lipoide der Gravidität und deren Ausscheidung nach vollendeter Schwangerschaft. W. k. W., p. 1557, 1912.
- Herrmann M., Etudes expérimentales sur les lésions histologiques du testicule consécutives aux traumatismes du cordon. A. m. e., 25, 1913.
- Herrmann O., Über das Vorkommen und Veränderungen von Myelinsubstanzen in der Nebenniere. Arb. a. d. path.-anat. Inst. zu Tübingen, 5, 1906.
- Herrmann Th., Das Auftreten des Fettgewebes im menschlichen Thymus. An. An., 47, p. 357, 1914.
- Herry A., Actions coagulantes comparative du serum frais et des extraits d'organes desséchés sur le sang et le plasma des hémophiles. C. r. S. B., 68, p. 531 u. 603, 1910.
- Hertel F., Beitrag zur normalen und pathologischen Anatomie der Langerhansschen Zellinseln des Pankreas. Diss., Gießen, 1909.
- Herter C. A., a) Note on the newly recognized sugar-controlling function of the suprarenal glands. Amer. med. News, 1902.
- b) On adrenalin glycosuria and allied forms of glycosuria. Med. News, 80, 19, p. 865. 1902; A. J. m. s., 1903.
- c) Observations on intestinal infantilism. Intern. Beitr. z. Path. u. Ther. d. Ernährungsstörungen, 2, p. 20, 1910.
- Herter C. A. and Richards A. N., Note on the glycosuria following experimental injections of adrenalin. Med. News, 80, p. 201, 1902.
- Herter C. A. und Wakemann A. J., Über Adrenalin-Glycosurie und verwandte durch die Wirkung reduzierender Substanzen und anderer Gifte auf die Pankreaszellen hervorgerufene experimentelle Glycosurien. V. A., 169, p. 479, 1902.
- Hertoghe, a) De l'hypothyroïdie bénigne chronique ou myxoedème fruste. Nouv. Icon. Salpêtr., 1899.
- b) Eine Reihe von Arbeiten im Bulletin de l'Acad. royale de médecine de Belgique, 10—13, 1895—1899.
- c) Die Rolle der Schilddrüse bei Stillstand und Hemmung des Wachstums und die Entwicklung und der chronisch gutartige Hypothyreoidismus. Deutsch von Spiegelberg. München, 1900.
- d) Nouvelles recherches sur les insuffisances thyroïdiennes. Bull. Acad. roy. méd. de Belg., 1907.
- e) Nouvelles recherches sur les arrêts de croissance et l'infantilisme. Ibid., 1912.
- Hertz A. F., A case of parathyroid insufficiency. End., 2, p. 145, 1918.
- Hertz J. J., Medical aspects of endocrinology. Med. rec., 97, p. 511, 1920. Ref. End., 4, p. 644, 1920.
- Hertz P. und Secher K., Ein Fall von Neuroblastoma sympathicum congenitum, kombiniert mit Morbus Addisonii bei einem Kinde. J. K., 87, p. 367, 1918.
- Hervieux C., Les ferments solubles de la glande interstitielle du testicule. C. r. S. B., 60, p. 653, 683, 1906.
- Herweg H., Ein malignes Sympathoblastom der linken Nebenniere unter dem klinischen Bilde des Chloroma. Diss., 1917.
- Herwerden M. A. van, Über die Beziehungen der Langerhansschen Inseln zum übrigen Pankreasgewebe. An. An., 42, p. 430, 1912.
- Herwig R., a) Über das Problem der sexuellen Differenzierung. Verh. d. zool. Ges., XV, 1905, XVI, 1906, XVII, 1907.
- b) Über den derzeitigen Stand des Sexualitätsproblems. Biol. Cbl., 32, 1912.
- Herxheimer G., a) Über Pankreaszirrhose bei Diabetes. V. A., 183, p. 228, 1906.
- b) Zur Frage des Verhaltens der Langerhansschen Zellinseln im Pankreas bei Diabetes. Festschr., Orth., 1903.
- c) Pankreas und Diabetes. D. m. W., 1906.
- d) Niere und Hypertonie. V. d. p. G., 15, 1912.

- e) Über Tumoren des Nebennierenmarkes, insbesondere das Neuroblastoma sympathicum. Ziegl. B., 57, 1913.
- f) Der jetzige Stand der Pathogenese des Diabetes mit besonderer Berücksichtigung des Pankreas. D. m. W., Nr. 19, 1920.
- Herxheimer G. und Hoffmann K. F., Über die anatomischen Wirkungen der Röntgenstrahlen auf den Hoden. D. m. W., 1908.
- Herxheimer H., Veränderungen der Haut nach Injektion von Suprarenin. Diss., Straßburg, 1909.
- Herz E., Zur ungleichmäßigen Wirkung der Hypophysenextrakte. W. m. W., p. 2100, 1913.
- Herzberg S., Klinische Versuche mit den isolierten wirksamen Substanzen der Hypophyse. D. m. W., p. 207, 1913.
- Herzen P. A., Über das Nephrolysin. Berlin, 1912.
- Herzfeld E. und Klinger R., a) Zur Funktion der Schilddrüse. M. m. W., p. 647, 1918.
- b) Chemische Studien zur Physiologie. Zur Frage der Jodbindung in der Schilddrüse. B. Z., 96, p. 260, 1919.
- c) Zur Chemie des Schilddrüsensekretes. Schweiz. med. W., 27, 1920.
- Herzog M., a) Liefert das Pankreas ein dextrospaltendes, Alkohol und CO₂ lieferndes Enzym? H. B., 2, 1902.
- b) Zur Histologie und Pathologie des Pankreas beim Diabetes. V. A., 168, 1902.
- Herzog W., Ein Fall von allgemeiner Behaarung mit heterologer Pubertas praecox bei dreijährigem Mädchen (Hirsutismus?). M. m. W., Nr. 6, 1915.
- Hess J. H. and Strauss A. A., Autotransplantation and homotransplantation of thyroid gland. A. i. M., 19, p. 518, 1917. Ref. End., 1, p. 358, 1917.
- Hess L. und Müller H., Anämien durch enterogene Eiweißabbauprodukte. W. k. W., p. 293, 1918. — Beiträge zur Pathologie des Ödems. Z. e. P., 17, p. 59, 1915.
- Hess L. und Wiesel J., Über die Wirkung des Adrenalins bei akuten experimentellen Nephropathien. W. k. W., p. 317, 1913.
- Hess O., a) Beiträge zur Anatomie und Pathologie des Pankreas. Med.-naturw. Arch., Berlin I, 1907.
- b) Die Ausführungsgänge des Hundepankreas. P. A., 118, p. 536, 1907.
- Hess W. R. und Gundlach R., Der Einfluß des Adrenalins auf die Sekretion des Magensaftes. P. A., 185, p. 122 u. 137, 1920.
- Hesse A. und Mohr, Über Glykosurie und Glykämie des pankreaslosen Hundes. Z. e. P., 7, p. 300, 1909.
- Hesse E., a) Die Verbreitung des Kropfes im Königreich Sachsen mit besonderer Berücksichtigung der geologischen Verhältnisse. D. A. k. M., 102, p. 217, 1911.
- b) Beziehungen zwischen Kropfendemie und Radioaktivität. Ibid., 110, p. 338, 1913.
- Hesse F. A., Klinisches über das Hormonal. Th. M., p. 698, 1913.
- Hesselberg Cora, a) Die menschliche Schilddrüse in der foetalen Periode und in den ersten 6 Lebensmonaten. F. Z. P., 5, 1910.
- b) A comparison of autoplasmic and homeoplasmic transplantation of thyroid tissue in the guinea pig. J. e. M., 21, p. 164, 1915.
- Hesselberg C. and Loeb L., a) The cyclic changes in the mammary gland of the guinea pig. Proc. soc. biol., 13, p. 164, 1916.
- b) Successive transplantation of thyroid tissue in to the same host. J. m. r., 38, p. 33, 1918.
- c) Auto and homoiotransplantation of the uterus in guinea pig. Ibid., March 1918.
- Heubner W., a) Experimentelle Arteriosklerose. Erg. inn. Med., 1, 1908.
- b) Zur Nomenklatur im vegetativen Nervensystem. C. P., 27, p. 635, 1913.
- Heuer G. J., a) Cerebral nerve disturbance in exophthalmic goiter. A. J. m. s., 151, p. 339, 1916. Ref. End., 3, p. 100, 1919.
- b) Exhibition of a case of gigantism in a girl 12 years of age. Johns Hopkins hosp. bull., 28, p. 96, 1917. Ref. End., 5, p. 262, 1921.

- Heusner R., Experimentelle Untersuchungen zur Lehre der Medianekrosen mit besonderer Berücksichtigung des Einflusses der Nervi depressores auf sie. Ziegl. B., 58, p. 88, 1914.
- Hewer E. E., a) The effect of thymus feeding on the activity of the reproductive organs in the rat. J. o. P., 47, p. 479, 1914.
 — b) The structure of the thymus gland and the reproductive organs in white rats. J. o. P., 50, p. 434, 1916.
 — c) The direct and indirect effects of X-rays on the thymus gland and reproductive organs of white rats. J. o. P., 50, p. 438, 1916.
 — d) The functional connexion between the reproductive organs and other glands of internal secretion. B. m. J., p. 293, 1920.
 — e) The functional connection between the suprarenal cortex and other glands of internal secretion in white rats. J. o. P., 53, Proc. phys. soc., p. XCVII, 1920.
- Hewitson W. A., The significance of the thyroid-parathyroid mechanism. Univ. Durham coll. m. Gaz., 16, p. 45, 1916. Ref. End., 4, p. 331, 1920.
- Hewitt J. A., a) The influence on metabolism of administration of small amounts of thyroid gland and of anterior lobe of pituitary. I. Mitt. Q. J. ph., 8, p. 113; II. Mitt. Ibid., p. 297, 1914.
 — b) The effect of administration of small amounts of thyroid gland on the size and weight of certain organs in the male white rat. Q. J. ph., 12, p. 347, 1920.
- Hewlett A. W., a) Infantilism in pituitary disease. A. i. M., 9, 1912.
 — b) The effect of pituitary substance upon the pulseform of febrile patients. Proc. soc. biol., 12, Nr. 3, 1914.
- Heyde M., a) Über Parabiose. Ärztl. Verein Marburg. M. m. W., p. 2084, 1909.
 — b) Über den Verbrennungstod. C. P., 25, p. 441, 1911.
 — c) Über die Beziehung der Guanidine zum anaphylaktischen Shock. Ibid. 26, p. 401, 1912.
- Heyn, Ein Beitrag zur Lehre vom Myxödem. A. Ps., 41, 1906.
- Heyn A., a) Pseudohermaphroditismus masculinus completus. Z. G. G., 65, p. 642, 1910.
 — b) Über Menstruation, Haarfärbung und Libido. Z. G. G., 82, p. 136, 1919.
- Heynemann Th., a) Zur Frage der Leberinsuffizienz und des Kreatinstoffwechsels während der Schwangerschaft. Z. G. G., 71, p. 110, 1912.
 — b) Geschwulst der Hypophysis. D. m. W., p. 840, 1919.
- Hida S. und Kuga K., Einfluß der Röntgenstrahlen auf den Hoden des Kaninchens und Hahns. Fortschr. a. d. Geb. d. Röntgenstr., 17, p. 92, 1911.
- Higbee W. S. and Ellis A. G., A case of osteitis deformans. J. m. r., 24, p. 43, 1911.
- Higuchi S., a) Über die pharmakologischen Wirkungen der Plazenta. B. Z., 17, 1909.
 — b) Über die Transplantation der Ovarien. A. G., 91, p. 214, 1910.
- Hikmet et Regnault, Les eunuques de Constantinople. Bull. et mém. soc. anthrop., Paris, 1906.
- Hilario J. S., a) Tumors of the pituitary gland. Phillip. journ. science, 8, p. 97, 1913.
 — b) Castration exerts no influence upon the growth of transplantation or spontaneous tumors in mice and rats. J. e. M., 22, p. 158, 1915.
- Hildebrand O., a) Über den Bau gewisser Nierentumoren, ihre Beziehungen zu den Nierenadenomen und zur Nebenniere. A. k. Ch., 47, p. 225, 1894.
 — b) Adrenalin in der chirurgischen Praxis. B. k. W., 1905.
 — c) Erfahrungen und Studien über die Basedowsche Krankheit und ihre operative Behandlung. A. k. Ch., 111, 1918.
- Hildebrandt, a) Zur Lehre von der Milchbildung. H. B., 1904.
 — b) Die sogenannte Nierendichtung gegen Zucker beim experimentellen Adrenalin-diabetes. D. m. W., p. 1436, 1920.
- Hildebrandt F., a) Experimentell erzeugte lokale Atherosklerose und ihre Beziehungen zur Niere. Diss., Heidelberg, 1912.

- b) Über einen Antagonismus zwischen Atropin und Adrenalin am Gefäßapparat des Frosches. A. P. P., 86, p. 225, 1920.
- c) Über die Beziehungen zwischen Hyperglykämie und Glykosurie beim experimentellen Adrenalindiabetes. Ibid., 88, p. 80, 1920.
- Hill E., Hypophysis disease (from the ophthalmological standpoint) with a report of two cases. Arch. of ophthal., 42, p. 352, 1913.
- Hill J. P. and O'Donoghue Chas. H., The reproductive cycle in the marsupial *Dasyurus viverrinus*. Quart. Journ. of micr. science., Nr. 59, 233, p. 133, 1913.
- Hill R. L., Physiologische Erscheinungen der Milchdrüsenabsonderung. Internat. agr. techn. Rundsch., 8, p. 943, 1918.
- Hill R. L. and Sutherland S., a) The effect of pituitary extract on the secretion of milk in the cow. Proc. soc. exp. biol., 11, p. 82, 1914.
- b) The effect of pituitary extract on milk secretion in the goat. Q. J. ph., 8, p. 103, 1914.
- c) The influence of intramuscular injection of pituitary extract on the secretion of milk in mankind. A. J. P., 35, p. 361, 1914.
- Hillel, Über Verlaufsformen der Akromegalie. M. K., p. 1672, 1913.
- Hillelsohn S., Ein Peritheliom des Glomus coccygeum. Diss., Königsberg, 1911.
- Hillemand C., Organotherapie ou Opothérapie. Paris, 1899.
- Hiltmann K., Über Hypophysentumoreroperationen in der chirurgischen Klinik des Charité-Krankenhauses zu Berlin. Diss., Berlin, 1916.
- Himmelheber K., Akuter Thyreoidismus als Komplikation nach einer gynäkologischen Operation. C. G., p. 1225, 1909.
- Himmelreich A., Zur Kasuistik der hypophysären Fettsucht. M. K., p. 1258 u. 1264, 1920.
- Himsel H., Über die Natur der kleinen Thymuszellen. Beitrag zu ihrem Verhalten gegen die Röntgenstrahlen. Diss., Leipzig, 1913.
- Hinselmann H., a) Glykogenabbau und Zuckerbildung in der Leber normaler und pankreasdiabetischer Hunde. Z. ph. Ch., 61, p. 265, 1909.
- b) Über das Wesen des Pankreasdiabetes. B. k. W., Nr. 38, 1909.
- Hinterstoisser, a) Ein Fall von partiellem Riesenwuchs. W. k. W., Nr. 16, 1910.
- b) Über einen Fall von angeborenem partiellen Riesenwuchs. A. k. Ch., 102, p. 297, 1913.
- Hinz G., Kriegsernährung und Hypothyreoidismus. M. K., p. 313, 1920.
- Hippel B., a) Ein Beitrag zur Kasuistik der Hypophysentumoren. V. A., 126, p. 124, 1891.
- b) Thymustod. L. O., 13, II, 1909.
- Hippel E. v., Untersuchungen zur Pathologie der Thymusdrüse mit Hilfe der Abderhaldenschen Methodik. Fermentforsch., I, p. 233, 1915.
- Hirata G., Über die Einwirkung des Arsens auf das Pankreas von Meerschweinchen. Arch. internat. pharmacodyn., 19, p. 371, 1909.
- Hirayama K., Über den Mechanismus der Glykosurien. Z. e. P., 8, p. 649, 1911.
- Hirokawa Waichi, Über den Einfluß des Prostatasekretes und der Samenflüssigkeit auf die Vitalität der Spermatozoen. B. Z., p. 291, 1909.
- Hirose M., Hat Magnesiumsuperoxyd einen günstigen Einfluß auf die Zuckerausscheidung bei Diabetes mellitus? D. m. W., Nr. 36, 1911.
- Hirose T., Experimental histological studies on the origin of the corpus luteum. Tokyo Igakkwai, 34, Nr. 2, 1920. Ref. End., 4, p. 623, 1920.
- Hirsch A., Die Geschwülste der Nebennieren und Nebennierengeschwülste der Niere. Diss., Würzburg, 1912.
- Hirsch A. und Schneider P., Dünndarmgeschwüre als Erscheinungsform der Spasmodophilie. Monatsschr. Kinderheilk., 15, 1918.
- Hirsch C., Organotherapie. Th. M., Nr. 7, 1911.
- Hirsch C. und Thorspecken O., Experimentelle Untersuchungen zur Lehre von der Arteriosklerose. D. A. k. M., 107, p. 411, 1912.
- Hirsch E., a) Pituitrin in der Geburtshilfe. M. m. W., p. 984, 1912.
- b) Der Zuckergehalt des Menschen unter physiologischen Bedingungen. B. Z., 75, 1916.

- c) Beitrag zur Salz- und Diuretinhyperglykämie. Z. ph. Ch., 94, p. 227, 1915.
- d) Blutzuckeruntersuchungen bei Diabetes mellitus. A. V., 24, p. 441. 1918.
- Hirsch E. und Reinbach H., a) Die Fesselungshyperglykämie und Fesselungsglykosurie des Kanninchens. Z. ph. Ch., 87, p. 122, 1913.
- b) Über psychische Hyperglykämie und Narkosehyperglykämie beim Hund. Ibid., 91, 1914.
- Hirsch F., Epilepsie-Tetanie bei Lucs. D. Z. N., 66, 1920.
- Hirsch J., a) Über die Behandlung von Störungen der inneren Sekretion der Ovarien mit Glanduovin (Extractum ovariale). B. k. W., Nr. 39, 1913.
- b) Über die Anwendung der Hypophysenextrakte in der Geburtshilfe und Gynäkologie. Th. M., p. 790, 1912.
- Hirsch O., a) Eine neue Methode der endonasalen Operation von Hypophysentumoren. W. m. W., Nr. 12 u. 13, 1909.
- b) Demonstrationen. W. k. W., p. 955, 1910; *ibid.*, p. 109 u. 1578, 1911.
- c) Über endonasale Operationsmethoden bei Hypophysistumoren mit Bericht über 12 operierte Fälle. B. k. W., Nr. 43, 1911.
- d) Die operative Behandlung von Hypophysentumoren nach endonasalen Methoden. Arch. Laryng. u. Rhin., 26, p. 1, 1912.
- e) Demonstration eines operierten Hypophysentumors. W. k. W., p. 595, 1918.
- Hirsch R., a) Über das glykolytische Ferment der Leber. H. B., 4, 1903.
- b) Glykosurie nach Schilddrüsenexstirpation bei Hunden. Z. e. P., 3, p. 393, 1906.
- c) Schilddrüse und Glykosurie. Z. e. P., 5, p. 233, 1908.
- d) Innere Sekretion. Oppenheimers Handb. d. Bioch., III, 1909 und IV, 2, 1910.
- e) Adrenalin und Wärmehaushalt. Z. e. P., 13, p. 142, 1913.
- f) Thymin und seine Wirkung in der Behandlung des Morbus Basedowii und Thymin als Schlafmittel. D. m. W., 39, p. 2141, 1913.
- g) Morbus Addisonii. In Kraus-Brugsch Spez. Path. u. Ther., I, p. 582, 1916.
- Hirsch R. und Blumenfeld E., Innere Sekretion und Gesamtstoffumsatz des wachsenden Organismus. I. Mitt. Z. e. P., 19, p. 494, 1918.
- Hirschberg A., a) Beitrag zur Behandlung mit Oophorin. M. m. W., 1908.
- b) Die Überempfindlichkeitserscheinungen in der Schwangerschaft. B. k. W., 1911.
- c) Colutrin in der Geburtshilfe. M. K., Nr. 41, 1916.
- Hirschberg E. und Winterstein H., Über den Zuckerstoffwechsel der nervösen Zentralorgane. Z. ph. Ch., 100, p. 185, 1917.
- Hirschfeld, Weitere Beiträge zur Ätiologie des Diabetes. B. k. W., Nr. 5, 1912.
- Hirschfeld F., a) Zur Entstehung des Diabetes. D. m. W., Nr. 5, 1909.
- b) Über die Beziehungen zwischen Geschwülsten des Genitalapparates der Frauen und der Zuckerkrankheit. B. k. W., Nr. 51, 1910.
- Hirschfeld H. und Hirschfeld L., Über vasokonstringierende Substanzen im Serum bei Rachitis, Tetanie und exsudativer Diathese. M. m. W., Nr. 31, 1911.
- Hirschfeld L. und Klinger R., Experimentelle Untersuchungen über den endemischen Kropf. A. H., 85, 1916.
- Hirschfeld L. und Modrakowski G., Über den Einfluß der bei der Hämolyse frei werdenden Substanzen auf überlebende Froschgefäße. M. m. W., Nr. 28, 1911.
- Hirschfeld Magnus, a) Über Geschlechtsdrüsenausfall. N. C., Nr. 9—11, 1916.
- b) Sexualpathologie. I. T. 1917; II. T. 1918; III. T. 1920.
- c) Ist die Homosexualität körperlich oder seelisch bedingt? M. m. W., Nr. 11, 1913.
- d) Zwei neue Fälle von Geschlechtsberichtigung. N. C., Nr. 4, 1918.
- Hirschfeld R., Die Dercumsche Krankheit (Adipositas dolorosa) in Lewandowskys „Innere Sekretion und Nervensystem“. 1913.
- Hirschfeld Vera, Das Verhalten der chromaffinen Substanz der Nebennieren bei Hemicephalie. Diss., Zürich, 1911.
- Hirschl J., Beiträge zur Kenntnis des Morb. Basedowii. Die alimentäre Glykosurie beim Morbus Basedowii. Jahrb. Psych., 1902.
- Hirschler, Ein Nierentumor in der Leber. F. Z. P., 9, p. 343, 1911.

- Hirschstein L., Schilddrüse. M. K., Nr. 43, 1914
- Hirst J. C., a) Corpus luteum extract in nausea of pregnancy. J. A. M. A., 66, 1916.
 — b) Corpus luteum extract in surgical menopause. Am. J. obs., 68, p. 648, 1916. Ref. End., 1, p. 123, 1917.
 — c) The use of corpus luteum extract hypodermically in cases of repeated abortion. Am. J. obst., 77, p. 662, 1918. Ref. End., 4, p. 445, 1920.
 — d) Corpus luteum. Am. J. obst., 79, p. 327 u. 495. 1919. Ref. End., 3, p. 351, 1919.
- Hirtz, Traitement de la maladie d'Addison par les injections de capsules surrénales. Bull. Thérap., 1902.
- Hirtz E. et Debré R., Addisonien observé en 1902, considéré comme guéri. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 30, p. 1192, 1914.
- Hirzel, Beitrag zur Kasuistik der Addisonischen Krankheit. Diss., Zürich, 1860.
- His W., a) Beobachtungen über den Bau der Säugetier Eierstöcke. A. m. A., 1, 1865.
 — b) Der Tractus thyroglossus und seine Beziehungen zum Zungenbein. A. f. Anat. u. Entw. v. His und Braune, 1891.
 — c) Beitrag zur Kenntnis der zum Lymphsystem gehörigen Drüsen. Z. w. Z., 10 u. 11.
- Hitchcock Ch. W., The pituitary body. Med. rec., 80, p. 459, 1912.
- Hitchings F. W., Sloan H. G. and Austin, Studies on the activity of the brain and adrenals in response to specific stimuli. Cleveland Med. Journ., 12, p. 634, 1913.
- Hitschmann E., Ein Fall von „Gefäßtod“ durch hämorrhagische Zerstörung beider Nebennieren. W. k. W., 1902; Jahrb. Psych., 21, 1902.
- Hitschmann E. und Adler, Bau der Uterusschleimhaut des geschlechtsreifen Weibes mit besonderer Berücksichtigung der Menstruation. Berlin, 1908.
- Hitzig, Beiträge zur Histologie und Histogenese der Struma. Diss., Zürich, 1894.
- Hoag W. B., Complete cretinism with normal mentality. Ref. End., 1, p. 116, 1917 und ibid., 2, p. 337, 1918.
- Hoche A., Kretinismus und Myxödem Lehrbuch der Psychiatrie von Binswanger und Siemerling, 1904.
- Hohenegg J., a) Geheilte Fall von Hypophysentumor. 37. Congr. d. G. Ch., 1908.
 — b) Ablation von Hypophysentumoren. W. k. W., 1909.
 — c) Zur Therapie der Hypophysentumoren. Z. Ch., 100, p. 317, 1910.
- Hochhuth E., Über Spätrachitis und ihre organotherapeutische Behandlung. B. kl. Ch., 119, 1920.
- Hochsinger K., a) Über einen Fall von Säuglingsmyxödem. Monatsschr. Kinderheilk., 12, p. 550, 1913.
 — b) Ein Fall von infantilem Basedowoid. Mitt. d. Ges. f. inn. Med. u. Kinderh., 12, p. 11, 1913.
- Hochstetter F., a) Beiträge zur Entwicklungsgeschichte des Venensystems der Amnioten. II. Reptilien (Lacerta, Tropidonotus). Morph. Jahrb., XIX, p. 428, 1892
 — b) Beiträge zur Anatomie und Entwicklungsgeschichte des Blutgefäßsystems der Krokodile. Sonderabdruck aus Voeltzkow, Reise in Ostafrika in den Jahren 1903—1905, Bd. IV, p. 105. Stuttgart, 1906.
- Hock A., Zur Ätiologie der Prostatahypertrophie und ihrer Behandlung mit Röntgenbestrahlung der Hoden. M. m. W., Nr. 49, 1911.
- Hocke E., a) Bradykardie, Hypotonie. (Funktionelle Nebenniereninsuffizienz?) W. k. W., p. 1625, 1913.
 — b) Auftreten von Polyurie (Diabetes insipidus?) im Verlaufe eines Falles von Encephalitis epidemica. W. kl. W., p. 562, 1920.
- Hodden A. E., A case of „thymus death“. B. m. J., Nr. 2695, p. 441, 1912.
- Hoddik, Über die Behandlung der peritonitischen Blutdrucksenkung mit intravenösen Adrenalin-Kochsalzinfusionen. C. Ch., p. 1193, 1907.
- Hodgson A. S., The administration of thyroid gland substance in diphtheria. Lancet, 1911.
- Höber R., Beiträge zur Theorie der physiologischen Wirkung des Calciums. P. A., 166, p. 531, 1917

- Höckendorf P., Der Kohlehydratstoffwechsel und die innere Sekretion. Berlin, 1912.
- Hödlmoser C., a) Enthalten gewisse Organe des Körpers physiologischer Weise Arsen? Z. ph. Ch., 33, p. 329, 1901.
- b) Tod durch Embolie der Pulmonalisarterie, ausgehend von einem in die Hohlvene gewucherten primären Angiosarkom der Nebenniere. Z. H., 25, 1904.
- Höfler M., a) Die volksmedizinische Organotherapie und ihr Verhältnis zum Kultopfer. 1908.
- b) Organotherapie bei Gallokelten und Germanen. Janus, 1912.
- c) Geschichte der Organotherapie bis zum Beginn der neuzeitlichen Therapie. In v. Wagner-Bayers Lehrbuch der Organotherapie, 1914.
- Hoeflmayr, Beitrag zum Kapitel „Interne Sekretion“. M. m. W., p. 512, 1919.
- Hoefnagels J. P. A., Experimenteel enderzock omtrent den invloed van de menstruatie op het stollingsvermogen van het blood. Diss., Amsterdam, 1910.
- Högler F., a) Jugendliche Akromegalie. W. k. W., p. 767, 1918.
- b) Über Akropachie. W. A. i. M., 1920.
- Höhne, Über Ursachen und Therapie, speziell Organotherapie der Menorrhagien. Jahreskurs f. ärztl. Fortbild., Juliheft, 1915.
- Hoeniger E., Über die Tracheostenosis thymica. B. kl. Ch., 82, p. 484, 1913.
- Hönigsberger, Behandlung der Rachitis mit Nebennierensubstanz. M. m. W., 1900.
- Hoennicke, a) Zur Theorie der Osteomalazie. B. k. W., 1904.
- b) Über das Wesen der Osteomalazie. Halle, 1905.
- c) Über experimentell erzeugte Strumen. Deutscher Chirurgenkongress, 1908.
- Hörmann J. M., Über Menstruatio praecox. Diss., Leipzig, 1918.
- Höser E., Über die Hypophyse in ihren Beziehungen zu den weiblichen Geschlechtsorganen. Diss., Erlangen, 1912.
- Hösslin, Tumor der Epiphysis cerebri. M. m. W., 1894.
- Hoeven van der P. C. T., a) Die Schleimhaut der Gebärmutter. A. G., 95, 1912.
- b) Mammine tegen baarmoeder bloedingen. Nederl. Tijdschr. v. Geneesk., 1, 1913.
- c) Het tijdstip der ovulatie. Nederl. maandschr. geneesk., 1, p. 16, 1920. Ref. End., 4, p. 476, 1920.
- Hofbauer J., a) Beiträge zur Ätiologie und zur Klinik der Graviditätstoxikosen. Z. G. G., 61, p. 200, 1907.
- b) Über experimentelle Beeinflussung von Gravidität. B. k. W., Nr. 47, 1908.
- c) Die biologische Bedeutung der Plazenta. Z. G. G., 64, p. 668, 1909.
- d) Schwangerschaftstoxikosen. D. m. W., p. 1642, 1910.
- e) Hypophysenextrakt als Wehenmittel. C. G., p. 137, 1911.
- f) Pituitrin und Digitalis in der geburtshilflichen Praxis. M. G. G., 34, p. 283, 1911.
- g) Die Verwertung der Hypophysenextrakte in der praktischen Geburtshilfe. M. m. W., p. 1210, 1912.
- h) Sieben Jahre Hypophysenmedikation in der praktischen Geburtshilfe. M. G. G., 48, p. 325, 1918.
- i) Die Ätiologie der Eklampsie. C. G., 42, 1919.
- j) Die Ätiologie der Hyperemesis sowie des Erbrechens der Graviden im allgemeinen. C. G., 43, 1919.
- k) Ergänzungen zu meinen Arbeiten über Ursache und Behandlung von Eklampsie und Hyperemesis. Ibid., 44, Nr. 6, 1920.
- l) Das vegetative Nervensystem in der Gravidität und die Ovarialtherapie der Toxikosen. D. m. W., p. 758, 1920.
- m) Die Ovarialtherapie in der Geburtshilfe und ihre wissenschaftliche Begründung. C. G., 44, p. 792, 1920.
- n) Die Bedeutung der innersekretorischen Drüsen für die Klinik der Graviditätstoxikosen. V. 32. C. M., p. 175, 1920.
- Hoffmann, a) Dystrophia adiposo-genitalis. D. m. W., p. 1266, 1920.
- b) Riesenwuchs. D. m. W., p. 311, 1920.

- Hoffmann C. K., a) Zur Entwicklungsgeschichte der Urogenitalorgane bei den Anamnia. Z. w. Z., 46, p. 570, 1886.
- b) Zur Entwicklungsgeschichte der Urogenitalorgane bei den Reptilien. Ibid., 48, 1889.
 - c) Etude sur le développement de l'appareil uro-génital des oiseaux. Verh. d. Ak. d. Wiss., Amsterdam, 1892
 - d) Zur Entwicklungsgeschichte des Sympathikus bei den Selachiern. Z. w. Z., 1900, bei den Urodelen. Ibid., 1902.
- Hoffmann E., Über eine nach innen gerichtete Schutzfunktion der Haut. D. m. W., p. 1233, 1920.
- Hoffmann v. E., a) Über Hypernephrommetastasen. D. m. W., 1907.
- b) Die Toleranz gegen Galaktose in der Norm und während der Menstruation. Z. e. P., 16, p. 337, 1914.
- Hoffmann H., a) Verwendung synthetischen Suprarenins in der Lokalanästhesie. M. m. W., 1907.
- b) Der Einfluß von Hinterlappenextrakt der Hypophyse auf die Wasserabscheidung der Magenwand. Z. e. M., 12, p. 134, 1921.
- Hoffmann J., Weiterer Beitrag zur Lehre von der Tetanie. D. Z. N., 9, p. 278, 1897.
- Hoffmann K. F., Über den Einfluß der Röntgenstrahlen auf den Kaninchenhoden. Diss., Bonn, 1908.
- Hoffmann R., a) Basedowsche Krankheit und Antithyreoidin Moebius. Sitzungsber. d. Laryngo-otologischen Gesellsch., 1906/7.
- b) Beitrag zur Lehre und zur Therapie des Heufiebers. Monatsschr. f. Ohrenheilk. u. Laryngo-Rhin., 44, 1907.
 - c) Serumuntersuchungen bei Thyreoidosen. M. m. W., Nr. 6, 1908.
 - d) Antithyreoidin Moebius bei Osteomalazie. C. G., Nr. 18, 1908.
 - e) Beiträge zur Lehre vom Morbus Basedowii. Z. k. M., 69, 1909.
 - f) Die Affinität des Adrenalins zu Jod. M. m. W., p. 2486, 1909.
 - g) Verkümmern der Augenbrauen und Nägel bei Thyreoidosen. Arch. f. Dermat., 89, 1909.
 - h) Thyreoidea accessoria intratrachealis. Ztschr. Ohrenheilk., 59, 1909.
 - i) Über Beeinflussung des Basedowexophthalmus von der Nase aus. M. m. W., 1910.
 - j) Anaphylaxie und innere Sekretion. B. k. W., Nr. 42, 1910.
 - k) Nase und Basedowexophthalmus. Klin. Monatsbl. Augenheilk., 50, 1912.
 - l) Lumbale Hypophysisinjektion. Z. k. M., 76, p. 496, 1912.
 - m) Über das Anovarthyreoidserum. M. m. W., p. 693, 1913.
- Hoffmann R. St., Versuche mit Cholin. W. k. W., p. 925, 1905.
- Hoffmann R. St. und Schulz O. E., Zur Wirkungsweise des röntgenbestrahlten Leioithins auf den tierischen Organismus. W. k. W., p. 114, 1905.
- Hofmann E., Zur Blutgerinnung und zum Blutbild bei normalen, hyperthyreotischen und hypothyreotischen Schwangeren und Wöchnerinnen. Z. G. G., 75, p. 246, 1913.
- Hofmann F. B., a) Die neurogene und myogene Theorie der Herztätigkeit und die Funktion der inneren Herznerven. Schmidts Jahrbücher, 281, p. 113. 1903.
- b) Nervenendorgan und Muskelfaser. M. K., 38 u. 39, 1909
 - c) Über die Ermüdungsreaktionen. P. m. W., 1913 u. V. 31. C. M., 1914.
- Hofmeister, a) Zur Physiologie der Schilddrüse. F. M., 10, 1892
- b) Exper. Unters. über die Folgen des Schilddrüsenverlustes. B. kl. Ch., 11, 1894.
 - c) Zur Frage nach den Folgezuständen bei Schilddrüsenexstirpation. D. m. W., 1896
 - d) Über Störungen d. Knochenwachstums bei Kretinismus. Fortsch. d. Röntgenstr., 1. 1897—8.
- Hofmeister F., a) Untersuchungen über die Zwischensubstanz in den Hoden der Säugetiere. S. W. A., 65, Abt. 3, 1872.
- b) Der Kohlenhydratstoffwechsel der Leber. Sammlung der von der Nothnagelstiftung veranstalteten Vorträge, H. 1, 1913.
- Hofrichter B., Über den Nutzen der Schilddrüse. Meckels Arch. f. Phys., VI, 1820.
- Hofstätter R., a) Über Polythelie und Achselhöhlenmilchdrüsen. M. m. W., Nr. 44, 1910.

- b) Die Behandlung der post partum-Blutungen. *Ibid.*, Nr. 45—46, 1910.
- c) Pituitrin. Diskussionsbemerkung. *W. k. W.*, Nr. 27, 1911.
- d) Pituitrin als Blasetonikum. *W. k. W.*, Nr. 49, 1911.
- e) Unser Wissen über die sekundären Geschlechtscharaktere. Sammelreferat. *C. G. M. C.*, 16, 1912.
- f) Zur Behandlung der Amenorrhoe. *C. G.*, Nr. 46, 1912.
- g) Über Mißerfolge und Schädigungen durch Hypophysenmedikation. *M. G. G.*, 38. Ergänzungsheft, p. 142, 1913.
- h) Hypophysenmedikation bei Pubertätsablutungen. *Gyn. Rundsch.*, 8, 1915.
- i) Über organotherapeutische Versuche mit Epiglandol und Pinealtabletten. *M. K.*, p. 1460, 1914.
- j) Ergebnisse und Aussichten der experimentellen Zirbelforschung. *Jahrb. Psych.*, 37, 1917.
- k) Über Versuche der therapeutischen Verwendung von Pinealextrakten. *M. G. G.*, 45, 1917.
- l) Über die Mukosa des amenorrhoeischen Uterus (mit spezieller Berücksichtigung der Kriegsamenorrhoe). *W. k. W.*, p. 753, 1918.
- m) Zur hypophysären Therapie des Morbus Basedowii. *Z. G. G.*, 80, p. 493, 1918.
- n) Über die Rolle der Hypophyse beim Morbus Basedowii. *M. G. M. C.*, 31, p. 102, 1918.
- o) Über die Befunde bei hyperhypophysierten Tieren. *M. G. G.*, 49, p. 387, 1919.
- p) Über die Verwendung von Hypophysensubstanzen bei der Behandlung der Amenorrhoe. *C. G.*, 44, p. 68, 1920.
- Hogben L. T., Influence of the ductless glands upon amphibian metamorphosis. *Sci. prog.*, 15, p. 302, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 353, 1921.
- Hohenbichler A., Tenosin in der Geburtshilfe. *W. k. W.*, Nr. 5, 1919.
- Hohlbaum J., Beiträge zur Kenntnis der Epithelkörperchenfunktion. *Ziegl. B.*, 53, 1912.
- Hohlfeld M., a) Das Gewicht der Thymus. *D. m. W.*, p. 628, 1912.
- b) Die Thymus. In *Handb. d. allg. Path. d. Kindesalters*, 1913.
- Holland, Zur Frage des Jodbasedow. *Württ. med. Korrr.-Bl.*, 86, 1916. *Ref. D. m. W.*, p. 708, 1916.
- Holland C. J., X-ray treatment of exophthalmic goitre. *Liverpool M. Ch. J.*, 1908.
- Holländer, Über spontane Geschlechtswandlung. *D. m. W.*, Nr. 13, 1918.
- Hollinger, Über die Verteilung des Zuckers im Blut. *B. Z.*, 17, 1909.
- Hollitschek, Ein Fall von Morbus Basedowii mit Pulsverlangsamung. *Mitt. d. Ges. f. inn. Med. u. Kinderheilk. in Wien*, 12, Nr. 5, 1913.
- Hollós J., a) Der tuberkulotische Ursprung des Basedow. *Budapesti Orvosi Ujság.* p. 302, 1913.
- b) Die tuberkulöse Ätiologie der Thyreosen. *Ztschr. f. Tuberk.*, 22, p. 50, 1914.
- Holm F., a) Über die nervösen Elemente in den Nebennieren. *S. W. A.*, 53, 1866.
- b) Über die chemischen Bestandteile der Nebennieren. *J. prakt. Ch.*, I, p. 150, 1867.
- Holman J. E., The use of pituitary in uterine inertia and postpartum hemorrhages. *Ref. End.*, 3, p. 90, 1919.
- Holmes B., a) Die Adrenalinreaktion bei gastrischen Tabeskrise und die Bedeutung von β -Imidazolyläthylamin in den Fäzes. *Offic. Bull. Chicago med. soc.*, Vol. XV, Nr. 7, 1915; zit. nach Guggenheim.
- b) Cecal stasis with betaiminazolylethylamine (histamine) intoxication in relation to dementia precox. *Ref. End.*, 4, p. 244, 1920.
- Holmes G. W. and Merrill A. S., The treatment of thyrotoxicosis by means of roentgenray. *J. A. M. A.*, 73, p. 1693, 1919.
- Holmgren E., a) Über die Saftkanälchen der Leberzellen und der Epithelzellen der Nebenniere. *An. An.*, 22, p. 9, 1903.
- b) Weitere Mitteilungen über die Trophospongienkanälchen der Nebennieren vom Igel. *Ibid.*, p. 470, 1903.

- Holmgren G., Über einen Fall von Hypophysentumor, erfolgreich nach Hirsch operiert. *Ztschr. f. Ohrenheilk.*, 66, 1912.
- Holmgren J., a) Über den Einfluß der Basedowschen Krankheit und verwandter Zustände auf das Längenwachstum nebst einigen Gesetzen der Ossifikation. *Nord. Med. Arch.*, II, H. 2—4, 1909 und H. 1 und 2, 1910.
- b) Über das Längenwachstum bei Hyperthyreosis. *Allmänna Svenska Lakaretidningen*, 1910, p. 17 und *M. K.*, Nr. 24, 1910.
- c) Experimentelle Studien über die Einwirkung von Schilddrüsenpräparaten und Antithyreoidien auf das Wachstum bei jungen Hunden und Meerschweinchen. *Nord. med. Arch.*, *Med. Abt. (Festschrift für Edgren)*, 1914 u. 1915.
- Holmgren N., a) Zur Frage der Epiphyseninnervation bei Teleostiern.
- b) Zur Kenntnis des Nervus terminalis bei Teleostiern. *FoL Neurobiol.*, 11, p. 1, 1918.
- Holmström R., Über das Vorkommen von Fett und fettähnlichen Substanzen im Thymusparenchym. *A. m. A.*, 77, 1911.
- Holschewnikoff, Ein Fall von Syringomyelie, verbunden mit trophischen Störungen (Akromegalie). *V. A.*, 119, p. 10, 1889.
- Holste A., a) Pharmakologische Untersuchungen zur Physiologie der Herzbewegung. *Z. e. P.*, 18, p. 99, 1915.
- b) Die kombinierte Digitalistherapie. *D. m. W.*, Nr. 25, 1916.
- Holsti, Ein Fall von Akromegalie. *Z. k. M.*, 20, p. 298, 1892.
- Holthusen H., Über den histologischen Nachweis verschiedener Fettarten. *Ziegl. B.*, 49, p. 595, 1910.
- Holz, Zur Rachitis beim Hund, Hasen und Reh. *V. d. N. A.*, 2, p. 183, 1906.
- Holzbach E., a) Über die Funktion der nach Totalexstirpation des Uterus zurückgelassenen Ovarien und ihre Beziehungen zu den postoperativen Erscheinungen. *A. G.*, 80, 1906.
- b) Die pharmakologischen Grundlagen für eine intravenöse Adrenalintherapie bei der Peritonitis. *M. m. W.*, Nr. 21, 1911.
- c) Experimentell-pharmakologische Studie zur Frage der Behandlung der peritonitischen Blutdrucksenkung mit spezieller Berücksichtigung der die Kapillaren und kleinen Arterien beeinflussenden Gifte: Arsen, Adrenalin, Baryt, Veronal. *A. P. P.*, 70, p. 183, 1912.
- Homans J., a) The relation of the islets of Langerhans to the pancreatic acini under various conditions of secretory activity. *P. R. S.*, Ser. B, 86, p. 73, 1913.
- b) Degeneration of the islands of Langerhans associated with experimental diabetes in the cat. *Journ. med. res.*, 30, Nr. 1, 1914.
- c) A study of experimental diabetes in the canine and its relation to human diabetes. *J. m. r.*, 33, Nr. 1, 1915.
- Homburger E., Über Addison'sche Krankheit. *Ztschr. f. prakt. Ärzte*, Nr. 4, 1897.
- Honeyman T. J., The thymus and tetany. *J. o. P.*, 53, p. 207, 1919.
- Honig J. G. A., Prolaps van de navelstreng en pituglandol. *Nederlandsch Tijdschr. voor Geneeskunde*. I. p. 921, 1912.
- Honigmann, Adrenalin und Lokalanästhesie. *C. Ch.*, Nr. 25, 1903.
- Honoré, Recherches sur l'ovaire du lapin. *A. B.*, 16, 1896.
- Hood C. T., Hypertension and arterial fibrosis. *New York med. J.*, 112, p. 152, 1920.
- Hooper D., Homoplastic transplantation of an ovary into a woman suffering from amenorrhoe associated with insanity. *Austr. med. Journ.*, 2, Nr. 122; ref. *Z. G. G.*, 4, p. 141.
- Hopf L., Zur Geschichte der Organtherapie. *Janus*, III, 1898 u. IV, 1899.
- Hopkins A. H., Climacteric hypertension. *A. J. m. s.*, 157, 1919. Ref. *End.*, 3, p. 375, 1919.
- Hoppe H. H., Leontiasis ossea, acromegaly and sexual infantilism. *Journ. nerv. and ment. dis.*, 39, Nr. 2, 1912.
- Hoppe-Seyler G., a) Über chronische Veränderungen des Pankreas bei Arteriosklerose und ihre Beziehungen zum Diabetes mellitus. *D. A. k. M.*, 81, p. 119, 1904.

- b) Über die Beziehung des Diabetes insipidus zur Hypophyse und seine Behandlung mit Hypophysenextrakt. M. m. W., Nr. 48, 1915. Nachtrag. Ibid., Nr. 2, 1916.
- Horisawa H., Investigations on the thyroid gland. (Part. II.) Verh. jap. path. Ges., p. 54, 1919. Ref. End., 4, p. 700, 1920.
- Horn G., Beiträge zur Histogenese der aus aberrierten Nebennierenkeimen entstandenen Nebennierengeschwülste. V. A., 126, p. 191, 1891.
- Hornowski J., a) Recherches sur la pathologie du système chromaffine. La cause des cas mortels pendant et après les opérations. A. m. e., 21, p. 712, 1909
- b) Veränderungen im Chromaffinsystem bei unaufgeklärten postoperativen Todesfällen. V. A., 198, p. 93, 1909.
- c) Das gegenseitige Verhältnis der Glandula thymus zur Nebenniere und deren Korrelation zum Sympathicussystem. Noviny lekarskie, 24, Nr. 4, 1912.
- d) Über die durch Nebennierentransplantationen hervorgerufene Atherosklerosis. Gazeta lekarska, Nr. 21, 1912.
- e) Das Chromaffinsystem und die bösartigen Geschwülste. Tygodnik lek., 1912.
- f) Über das Verhältnis der Thymus zum chromaffinen System, über die Elemente der inneren Sekretion des Thymus und über das Verhältnis des Thymus und des chromaffinen Systems zum Sympathicus. V. A., 208, p. 414, 1912.
- g) Hyperthymisatio, Hyperchromaffinosis (polnisch). Lwowski tygodnik lekarski, 7. Nr. 17, 1912.
- h) Uklad chromochłonna a ztosliwa nowotwory. Ibid., Nr. 22, 1912.
- i) Anatomopathologische Untersuchungen über das Verhalten des Thymus zu den Glandulae parathyreoideae und zu den Nebennieren. Lwowski tygodnik lekarski, 8, 1913.
- j) Smierec wskutek chloroform a gruczoly wewnetrczego wydzielania. Ibid., 8, 1913.
- k) Zwei Todesfälle infolge von Nebenniereninsuffizienz. V. A., 215, p. 270, 1914.
- l) Untersuchungen über Atherosklerosis. V. A., 215, p. 280, 1914.
- m) Veränderungen in Drüsen mit innerer Sekretion bei psychisch Kranken. Przegl. lekarski, Nr. 9—11, 1916; ref. D. m. W., Nr. 44, 1916.
- Hornowski J. and Nowicki W., Histologische Untersuchungen über die Nebennieren bei Arteriosklerose. V. A., 192, p. 338, 1908.
- Horrax G., Studies on the pineal gland. A. i. M., 17, p. 607, 1916.
- Horsley S. and Rosebro B. M., An atypical case of hyperthyroidism. New York med. J., 95, 1912.
- Horsley V., a) Die Funktion der Schilddrüse. Festschr. Virchow, 1891; B. m. J., I, 287, 1890.
- b) Remarks on the function of the thyroid gland. Repr. of the dep. of path. univ. coll. London, 1894.
- c) Functional nervous disorders due to loss of thyroid gland and pituitary body. Lancet, 1, p. 5, 1886; B. m. J., I, p. 323; II, p. 411, 1906.
- Horsley V. and Handelsmann I., Badenia doswiadezalne nad przysadke mozgowa (polnisch). Neurologia Polska, 2, 1912.
- Hosemann, Die Funktion der Schilddrüse bei Basedow. 24. Kongr. deutschen Chir., 1913.
- Hoshimoto Hirotohi, The influence of thyroid feeding upon the physiological action of the pancreas. End., 4, p. 56, 1920.
- Hoskins E. R., Growth as affected by feeding thyroid, thymus, hypophysis and pineal substance. J. e. Z., 21, p. 295, 1916. Ref. End., 1, p. 69, 1917.
- Hoskins E. R. and Hoskins M. M., a) Further experiments with thyroidectomy in amphibia. Proc. soc. exp. biol., 15, p. 102, 1918.
- b) Experiments with the thyroid, hypophysis and pineal glands of rana sylvatica. Anat. Rec., 16, p. 151, 1919.
- c) Observations on thyroidless rana sylvatica larvae kept trough the second season of normal metamorphosis. Anat. Rec., 16, p. 152, 1919.
- d) The interrelation of the thyroid and hypophysis in the growth and development of frog larvae. End., 4, p. 1, 1920.

- *e*) Growth and development of amphibia as affected by thyroidectomy. J. e. Z., 29, p. 1, 1919. Ref. End., 4, p. 168, 1920.
- Hoskins E. R. and Morris M., On thyroidectomy in amphibia. Anat. Rec., 11, p. 363, 1917.
- Hoskins R. G., *a*) Congenital thyroidism: an experimental study of the thyroid in relation to other glands with internal secretion. A. J. P., 25, 1909.
- *b*) Thyroid secretion as a factor in adrenal activity. J. A. M. A., 55, p. 1124, 1910.
- *c*) The interrelation of the organs of internal secretion. I. The Thyroid. A. J. M. S., 141, 1911.
- *d*) II. The pituitary. Ibid., 141, p. 535, 1911.
- *e*) A consideration of some biologic tests for epinephrin. J. ph. e. th., 3, Nr. 1, 1911
- *f*) The sthenic effect of epinephrin upon intestine. A. J. P., 29, 1912.
- *g*) The adrenal glands. Cleveland medical Journ., 1912.
- *h*) The relation of fatigue metabolism to epinephrin efficiency. A. J. P., 31, Proc. phys. soc., p. XX, 1913.
- *i*) The practical significance of the adrenals. J. A. M. A., 62, p. 1803, 1914.
- *j*) The effect of partial adrenal deficiency upon sympathetic irritability. A. J. P., 36, p. 423, 1915.
- *k*) A note on the failure of pituitrin to sensitize the sympathetic system. Proc. soc. exper. biol., 13, p. 16, 1915.
- *l*) Action of the pituitary extract. J. A. M. A., 66, p. 733, 1916.
- *m*) The adrenalin test for thyroid disorders. End., 2, p. 460, 1918.
- *n*) Is there a thymic hormone? Ibid., 2, p. 241, 1918.
- *o*) Etiology of Graves disease. Ibid., 2, 456, 1918.
- *p*) The present status of the adrenal problem. Journ. of laboratory and clinical med., 1, Nr. 7, 1920.
- Hoskins R. G. and A. D., The effect of suprarenal feeding. A. i. M., 17, p. 584, 1916.
- Hoskins R. G. and Clayton Mc. Ptek, *a*) The effect of adrenal massage on blood pressure. J. A. M. A., 60, p. 1777, 1913.
- *b*) Is the pressor effect of pituitrin due to adrenal stimulation? A. J. P., 32, p. 241, 1913.
- Hoskins R. G. and Gunning R. E. L., *a*) Pancreas deficiency and vasomotor irritability. A. J. P., 41, p. 79, 1916.
- *b*) The effects of adrenalin on the distribution of the blood. II. Volume changes and venous discharges in the spleen. A. J. P., 43, p. 298 u. 399, 1917. III. In the kidney. Ibid. V. In the intestine. Ibid., Nr. 3, 1917.
- Hoskins R. G., Gunning R. E. L. and Berry E. L., The effects of adrenin on the distribution of the blood. IV. Volume changes and venous in the limb. A. J. P., 41, p. 513, 1916.
- Hoskins R. G. and Lovelette C. R., The adrenals and the pulse rate. A. J. M. A., 63, p. 316, 1914.
- Hoskins R. G. and Mc. Clure C. W., *a*) The relation of the adrenal glands to blood-pressure. A. J. P., 30, p. 192, 1912.
- *b*) The comparative sensitiveness of bloodpressure and intestinal to epinephrin. A. J. P., 31, 2, p. 59, 1912.
- *c*) The adrenal glands and bloodpressure. A. i. M., 10, p. 343, 1912.
- Hoskins R. G. and Means J. W., The relation of vascular conditions to pituitrin diuresis. J. ph. e. th., 4, p. 435, 1913.
- Hoskins R. G. and Rowley W. N., On the influence of infusions of epinephrin upon the vasomotor irritability. A. J. P., 37, p. 471, 1915.
- Hoskins R. G. and Wheelon H., *a*) The variability of blood pressure and of vasomotor irritability in the anaesthetized dog. A. J. P., 34, p. 81, 1914.
- *b*) Adrenal deficiency and the sympathetic nervous system. A. J. P., 34, p. 172, 1914.
- *c*) Parathyroid deficiency and sympathetic irritability. A. J. P., 34, p. 263, 1914.
- *d*) Ovarian extirpation and vasomotor irritability. A. J. P., 35, 1915.

- Hotz, Die Ursachen des Thymustodes. B. kl. Ch., 55, p. 509, 1907.
- Hotz G., Über die Operation nach Steinach. Schweiz. Arch. Neurol. Psych., 7, p. 344. 1920. Ref. Phys. Ber., 6, p. 421, 1921.
- Hougardy A., Un cas de goitre exophthalmique avec papille des stase chez un garçon de 14 ans. Ann. soc. méd. chir. de Liège, 51, 1912.
- Houghton E. M. and Merrill C. H., The diuretic action of adrenalin and the active principle of the pituitary gland. J. A. M. A., 51, p. 1849, 1911.
- Houssay, a) La hipofisis de la rana. Trab. Labor. Univ., Buenos Aires, 1910.
- b) Le principe actif des extraits hypophysaires. Revista de la sociedad, medica Argentina, p. 268, 1911.
- c) Über die Kombination von Adrenalin und Hypophysin und deren klinische Verwendbarkeit. W. k. W., p. 489, 1913.
- d) Recherches expérimentales sur l'hypophyse de la grenouille *Leptodactylus ocellatus*. J. d. P. P., 17, p. 406, 1917.
- e) Action des extraits hypophysaires et de leurs principes actifs sur la respiration. J. d. P. P., 17, p. 436, 1917.
- f) Poliuria no hipofisiaria en un cancer de la mama con metastasis. Reunion de médicos del hospital Alvear. June 1917. Ref. End., 2, p. 171, 1918.
- g) The pituitary body and polyuria. End., 2, p. 94, 1918.
- h) Action antagoniste de l'adrénaline et des extraits hypophysaires sur les bronches. P. m., p. 513, 1918.
- i) La extirpacion de la hipofisis en el perro. Buenos Aires, 1918.
- j) Sur la polyurie soi disant hypophysaire. C. r. S. B., 81, p. 381, 1918.
- k) La Acción fisiologica de los extractos hipofisarios. Buenos Aires, 1918.
- l) The action of blood serum of the dog in a condition of tetania parathyreopriva on voluntary muscular tissue, compared with that of normal serum. Q. J. ph., 12, p. 111, 1919.
- m) Goitre expérimentale provoqué par l'eau de Cerrillos. C. r. S. B., 83, p. 1244, 1920.
- n) Décharges d'adrénaline par excitation du nerf splanchnique. Ibid., 83, p. 1279, 1920.
- o) Les contradictions dans les études sur les actions des extraits hypophysaires. C. r. S. B., 85, p. 33, 1921.
- p) Les surrénales n'ont aucun rôle dans la production des effets vasculaires de l'extrait d'hypophyse. Ibid., p. 35, 1921.
- Houssay B. A. et Beruti J., Sur l'emploi de la médication hypophysaire comme agent enterocinétique. P. m., 61, p. 613, 1913.
- Houssay B. A. et Carulla J. E., Polyurie par piqûre cérébrale chez les chiens à reins éternés. C. r. S. B., 83, p. 1252, 1920.
- Houssay, Carulla et Romana L., Polyurie par piqûre cérébrale chez le chien normal et chez le chien privé d'hypophyse. C. r. S. B., 83, p. 1250, 1920.
- Houssay et Cervera L., Ponction du bulbe et décharges d'adrénaline. C. r. S. B., 83, p. 1281, 1920.
- Houssay, Galan J. S. et Negrete J., Action des extraits hypophysaires sur la diurese chez les chiens et les lapins. C. r. S. B., 83, p. 1248, 1920.
- Houssay and Giusti L., Alleged antitoxic action of pituitary extracts. Ref. End., 1, p. 533, 1917.
- Houssay B. A., Giusti L. und Maag C., Wirkung von Hypophysenextrakt auf die Milchsekretion (spanisch). Rev. soc. méd. argentina, 21, p. 365, 1913.
- Houssay B. A. et Hug E., La thyroïdectomie chez les chevaux. C. r. S. B., 83, p. 1242, 1920.
- Houssay B. A. et Ibanez M., Applications thérapeutiques de l'action exercée sur le fibres musculaires lisses par le principe actif de l'hypophyse. P. m., p. 293, 1912.
- Houssay B. A. y Romana L., Hypophyse y poliuria. Actas congr. nac. med. Buenos Aires, 4, p. 69, 1916. Ref. End., 3, p. 73, 1919.
- Hovens Grève C., Over de verhouding ausschen den bloedsdruk en het suikergehalte van het bloed. Diss., Leiden, 1919. Ref. End., 4, p. 238, 1920.

- Howard Cambell P., Tetany; a report of nine cases. A. J. m. s., 131, p. 301, 1906.
- Howarth W., Sellar decompression for pituitary tumours. Journ. of laryng., 35, Nr. 2. 1920. Ref. Kgzbl., 12, p. 276, 1920.
- Howell A., The use of pituitary extract in the control of some of the associated symptoms of pneumonia which favour hypotension. A. J. m. s., 148, Nr. 4, 1914.
- Howell W. H., a) Internal secretions considered in their physiological, pathological and clinical aspects. Transact. Congress. Amer. Phys., 4, 1897.
- b) The physiolog. effects of extracts of pituitary body J. e. M., 3, p. 215 u. 245, 1898.
- Howland J. and Marriott W. Mc K., Observations upon the calcium content of the blood in infantile tetany. Johns Hopk. hosp. bull., 29, p. 235, 1918. Ref. End., 2, p. 515, 1918.
- Howle W. C., Endemic goitre. Austral. med. gaz., 33, p. 327, 1913.
- Hoxie G. H., a) Thymus disturbance in the adult. New York med. J., 103, p. 676, 1916. Ref. End., 1, 102, 1917.
- b) The reactivated thymus. A. i. M., 19, p. 564, 1917.
- Hoxie G. H. and Morris H. T., Adrenalin in Asthma. End., 4, p. 47, 1920.
- Hoytema D. C., Hypophysenextrakt (Pituitrin) in der Geburtshilfe und Gynäkologie. Ned. Maandschr. v. Verloosk. Vrouwenz en Kindergeneesk., 1, 1912.
- Irdlicka A., Goiter among the Indians along the Missouri. Science, 44, p. 203, 1916. Ref. End., 2, p. 531, 1918.
- Hubbard E. V., Partial thyroidectomy. Med. rec., 92, p. 842, 1917. Ref. End., 2, p. 545, 1918.
- Huber C. and Morris G. M., The morphology of the seminiferous tubule of mammalia. Anat. Rec., 7, p. 217, 1913.
- Huber H., Zur Kenntnis der Arrhythmien beim Morbus Basedowii. Z. k. M., 87, p. 165, 1919.
- Huchard et Lannois, Gigantisme acroméganique. Soc. méd. hôp., p. 1444, 1903.
- Hudovernig et Popovits, a) Gigantisme précoce avec développement précoce des organes génitaux. Nouv. Icon. Salpêtr., Nr. 3, 1903.
- b) Un cas de gigantisme précoce, étude complémentaire. Ibid., Nr. 4, 1906.
- Hueck W., a) Über experimentell erzeugte Veränderungen im Lipoidgehalt der Nebennierenrinde und ihre Beziehungen zum Cholesteringehalt des Blutes. V. d. p. G., 15, 1912.
- b) Die Bedeutung der Nebennieren für den Kohlehydrat- und Cholesterinstoffwechsel und über die Beziehungen des Cholesterins zum Fettstoffwechsel. V. d. p. G., 17, p. 149, 1914.
- c) Anatomisches zur Frage nach Wesen und Ursache der Arteriosklerose. M. m. W., 67, Nr. 19, 1920.
- Hüffel A., Hypophysenextrakt als Wehenmittel. M. G. G., 38, p. 77, 1913.
- Hürthle, Beitrag zur Kenntnis der Sekretionsvorgänge in der Schilddrüse. P. A., 56, 1894 u. D. m. W., 1894.
- Hüssy P., a) Wehenschwäche und Wehenmittel. M. G. G., 42, 1915.
- b) Neuere Anschauungen über das Wesen und den Zusammenhang von Menstruation und Ovulation. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 5, 1916.
- c) Zur Biologie der Schwangerschaftstoxikosen. Korr. Schweiz. Ärzte, 48, 1918.
- Hüssy P. und Uhlmann, Die biologische Wirksamkeit des Serums von normalen Schwangeren und von Schwangerschaftstoxikosen. C. G., 42, 1918.
- Hüssy und Wallart, Interstitielle Drüse und Röntgenkastration. Z. G. G., 77, 1915: C. G., p. 535, 1915.
- Huet P., Le pancreas annulaire. Thèse de Bordeaux, 1911.
- Hueter C., Über Thymuszysten. Ziegl. B., 55, 1912.
- Huguenin B., Mastzellen mit sudanophilen Granula. C. a. P., 23, p. 725, 1912.
- Huimans L., a) Über Morbus Addisonii. M. m. W., 1900/01.
- b) Über zwei Fälle von mechanischem Thymustod. B. k. W., p. 2024, 1908.
- Hulst, Ein Tumor der Glandula parathyreoidea. C. a. P., 16, p. 103, 1905.

- Hultgren E. O., Bemerkungen zu der Arbeit Olaf Scheel: Über Nebennieren. V. A., 193, p. 551, 1908.
- Hultgren E. O. und Andersson O. A., Studien über die Physiologie und Anatomie der Nebennieren. S. A., 9, p. 73, 1899.
- Humphry L. and Dixon W. E., A case of acromegaly with hypertrophied heart; pressor substance in urine. B. m. J., 1910.
- Hunnicut, The absence of hyperplasia of the remainder of the thyroid in dogs after picemeal removal of this gland. Autotransplantation of thyroid in partially thyroidectomized animals. A. J. m. s., 148, Nr. 2, 1914.
- Hunt R., a) Influence of thyroid feeding and of various foods and of small amounts of food upon poisoning by acetonitril. Proc. soc. exp. biol., 1905; J. B. Ch., 1, p. 33, 1905.
- b) The comparative physiological activity of some commercial suprarenal preparations. J. A. M. A., 1906.
 - c) The probable demonstration of thyroid secretion in the blood in exophthalmic goiter. J. A. M. A., 49, p. 240, 1907.
 - d) The relation of iodine to the thyroid gland. Ibid., p. 1323, 1907.
 - e) The effects of a restricted diet and of various diets upon the resistance of animals to certain poisons. Hyg. Labor. Bull., Nr. 69, 1910.
 - f) Experiments on the relation of the thyroid to diet. J. A. M. A., 57, p. 1032, 1911
 - g) Some physiological actions of the homocholine and of some of their derivatives. J. ph. e. th., 6, p. 477, 1915
- Hunt R. and Seidell A., a) Studies on thyroid. The relation of iodine to the physiological activity of thyroid preparations. Hygien. Lab. Bull., Nr. 47, 1909.
- b) Thyreotropic iodine compounds. J. ph. e. th., 2, p. 15, 1910.
- Hunt R. and Taveau R., a) On the physiological action of certain cholin derivatives and new methodes for detecting cholin. B. m. J., p. 1788, 1906.
- b) On the relation between the toxicity and chemical constitution of a number of derivatives of choline and analogous compounds. J. ph. e. th., 1, p. 308, 1909.
- Hunter A., a) The influence of experimental cretinism upon nitrogenous metabolism in the sheep. Proc. soc. exp. biol., 10, p. 98, 1913.
- b) The influence of early removal of the thyroid and parathyroid glands upon nitrogenous metabolism in the sheep. Q. J. ph., 8, p. 23, 1914.
- Hunter A. and Hill R. L., On the relative intolerance of the sheep to subcutaneous administration of glucose. J. B. Ch., 17, p. 61, 1914.
- Hunter A. and Sutherland S., The influence of a diet of marine algae upon the iodine content of sheep thyroid. J. B. Ch., 20, p. 119, 1914.
- Hunziker H., a) Die Teratome der Schilddrüsengegend in pathologisch-anatomischer und klinischer Beziehung. B. G. G., 13, p. 448, 1909.
- b) Vom Kropf in der Schweiz. Korr. Schweiz. Ärzte, 48, 1918.
 - c) Kropfmessungen an Lebenden, Schweiz. med. W., Nr. 5, 1920.
 - d) Kropf und Längenwachstum. Ibid., Nr. 11, 1920.
 - e) Drei Jahre Schilddrüsenmessungen. Ibid., 50, p. 1009, 1920.
- Huot M. E., a) Sur les capsules surrénales, les reins et le tissu lymphatique des poissons lophobranches. C. r. A., 124, p. 1462, 1897 und 126, p. 49, 1898.
- b) Rech. sur les poissons lophobranches. Ann. des sc. nat., T. XIV, p. 197, 1902.
- Hurt P. T., Akromegalie. Indianapolis med. journ., 16, p. 279, 1913.
- Huschke, Lehre von den Eingeweiden und Sinnesorganen des menschlichen Körpers von v. Soemmering. Leipzig, 1844.
- Husnot, Recherches sur l'évolution histologique de la glande surrénale chez l'homme. Paris, 1908.
- Hustin A., Contribution à l'étude du mécanisme de la sécrétion externe du pancréas. A. i. Ph., 13, 1913.
- Hutchinson R., The chemistry of thyroid gland and the nature of its active constituent. J. o. P., 20, 1896 u. ibid., 23, 1898.

- Hutchson W., The pituitary gland as a factor in acromegaly and gigantism. New York med. Journ., 67, p. 341 u. 450, 1898; 72, p. 89 u. 133, 1900.
- Hutinel V., a) L'infantilisme. Gaz. hebdom. méd., 1902.
- b) Sur une dystrophie spéciale des adolescents: Rachitisme tardif avec importance musculaire, nanisme, obésité et retard des fonctions génitales. Gaz. hôp., 1913.
 - c) Les lésions des capsules surrénales dans la scarlatine. Arch. Kinderheilk., 60, p. 397, 1913.
 - d) Les tumeurs de l'hypophyse. Rev. gén. de clin. thérap., 30, p. 81, 1916. Ref. End., 1, p. 379, 1917.
 - e) Dystrophies et lésions nécrotiques dans les syndromes surrénaux. Bull. méd., 30, p. 573, 1916. Ref. End., 4, p. 239, 1920.
 - f) Glandes endocrines et dystrophies osseuses. Arch. méd. des enfants, 21, p. 505. 561, 1918. Ref. End., 3, p. 63, 1919.
- Hutinel V. et Harvier, Dystrophie ostéo-musculaire avec nanisme. Arch. méd. enf., 15, p. 401, 1912.
- Hutinel V. et Paiseau, Stridor laryngé congénital. In: Hutinel, Les maladies des enfants, 4, Paris, 1909.
- Hutinel V. et Tizier, Maladies du thymus. Ibid., 2, Paris, 1909.
- Hutschenreiter, Über die Behandlung des Nasenblutens der Rennpferde mit Adrenalin. Tierärztl. Zbl., Nr. 8, 1910.
- Hutt C. W., Slight general enlargement of thyroid gland as found in school children. Lancet, 1911.
- Hykes O. V., Zur Regeneration der sekundären Geschlechtscharaktere. Biologické Listy, 6, p. 157, 1918.
- Ibrahim, a) Über Tetanie der Sphincteren, der glatten Muskeln und des Herzens bei Säuglingen. D. Z. N., 41, 1911.
- b) Hypothyreose. Demonstration. München, Ges. f. Kinderheilk., 1912.
 - c) Endogene Fettsucht bei zurückbleibendem Längenwachstum. Demonstration. München, Ges. f. Kinderheilk., 1912.
 - d) Epilepsie kombiniert mit endogener Fettsucht. M. m. W., p. 1069, 1919.
- Ichikawa S., Versuche über die Wirkung von Organextrakten, insbesondere über ihren Einfluß auf die Blutgerinnung. Z. If., 18, p. 163, 1913.
- Ide, Hypothèse sur les hormones. C. r. S. B., 82, p. 944, 1919.
- Ikeda, Zum Einfluß des Ganglion hypogastricum auf die Geschlechtsfunktionen. C. P., 1907.
- Ilberg, Das Zentral-Nervensystem eines Hemicephalus mit Aplasie der Nebennieren. A. Ps., 36, 1902.
- Illing, Vergleichende anatomische und histologische Untersuchungen über die Epiphysis einiger Säuger. Diss., Leipzig, 1910.
- Imbert, Recherches expérimentales sur les greffes des capsules surrénales dans la rein IV. Sess. de la soc. franç. d'urolog., 1899.
- Imchanitzky N., Über Einwirkung des Adrenalins auf das Blutbild beim Menschen und beim Tiere. Diss., Berlin, 1911.
- Imchanitzky, Ries M. und Ries J., Die arsenspeichernde Funktion der Uterindrüsen als Ursache der Menstruation. M. m. W., p. 1084, 1912.
- Imhofer R., a) Das lymphatische Gewebe des Ventriculus Morgagni und seine Beziehungen zum Status lymphaticus mit einem Anhang über Plasmazellen in der Schleimhaut des Morgagnischen Ventrikels. Ztschr. f. Laryngol., 6, p. 551, 1913.
- b) Die klinische Diagnose des Status thymico-lymphaticus. Ibid., 7, p. 219, 1914.
- Immelmann, Röntgenologische Differentialdiagnose zwischen Mediastinaltumor und persistierender Thymusdrüse. Kongr. d. deutsch. Röntgen-Ges. Berlin, 1914.
- Immoda, Su 5 casi d'infantilismo maschile. Arch. di psichiatria, 17, p. 526, 1896.
- Inaba-Masamaro, Notes on the development of the suprarenal bodies in the mouse. J. coll. sc. Imp. Univ. Japon, VI, p. 215, 1891.

- Indemanns M., a) Het Antithyreoidin Moebius bij de Behandling van Morbus Basedowii. Tijdschrift voor Geneeskunde, Nr. 17, 1904.
- b) Die Störungen der inneren Sekretion der Gefäßdrüsen und ihre Beziehungen zueinander. Zentralbl. d. ges. Ther., Mai 1909.
- Ingermann, Zur Kasuistik der Hypophysistumoren. Diss., Bern, 1889.
- Ingier A. und Schmorl G., Über den Adrenalingehalt der Nebennieren. D. A. k. M., 104, 1911.
- Ingraham, Pernicious vomiting of pregnancy. J. A. M. A., 58, Nr. 1, 1912.
- Ipland H., Über Amyloid in den Adenomen der Schilddrüse. Diss., Freiburg i. B., 1915 u. F. Z. P., 16, p. 441, 1915.
- Ipsen, Untersuchungen über die Grawitzschen Geschwülste. Ziegl. B., 54, 1912.
- Irsai, Vas und Gara, Thyreoidespräparate bei Strumakranken. D. m. W., 1896.
- Isaac S., Über Abbau von Kohlehydraten und Fetten in der isolierten diabetischen Leber. Kongr. f. inn. Med., 1914.
- Isaac S. und Velden R. v. d., Kreislaufwirkung jodierter Eiweißkörper. V. C. M., 1907 und Med.-naturwiss. Arch., 1, 105, 1907.
- Isaakianz G., Über sporadischen Kretinismus und seine Behandlung. Diss., Halle, 1910.
- Iscovesco H., a) Pancréas et catalase hépatique. C. r. S. B., 57, II, p. 44, 1905.
- b) Les lipoides du corps thyroïde. Ibid., 65, p. 84, 106, 218, 1908.
- c) Le lipide exophtalmisant de la thyroïde. C. r. S. B., 69, p. 391, 1910.
- d) Les lipoides de la thyroïde et la théorie lipidienne du goitre exophtalmique. Journ. de méd. int., 1910.
- e) Etude stalagmométriques. C. r. S. B., 69, p. 566 u. 70, p. 66, 622, 1911.
- f) Les lipoides de l'ovaire. C. r. S. B., 72, p. 16, 1912.
- g) Le lipide utéro-stimulant de l'ovaire. C. r. S. B., 72, p. 104, 1912.
- h) Propriétés physiologiques de certains lipoides. Les lipoides homo- et hétéro-stimulants des organes. C. r. A., 155, Nr. 22, 1912.
- i) Les lipoides de l'ovaire du corps jaune et du testicule. P. m., p. 845, 1912.
- j) Poids normaux absolus et relatifs de quelques organes et de quelques glandes à sécrétion interne chez le lapin. C. r. S. B., 75, p. 252, 1913.
- k) Action physiologique, en particulier sur la croissance d'un lipide (II Ba), extrait de la thyroïde. C. r. S. B., 75, p. 361, 1913.
- l) Action d'un lipide (V Dc), extrait de l'ovaire sur l'organisme. C. r. S. B., 75, p. 393, 1913.
- m) Contribution à la physiologie du lobe antérieur de l'hypophyse. Le lipide (II Bb) du lobe antérieur. C. r. S. B., 75, p. 450, 1913.
- n) Sur les propriétés d'un lipide (II Bb), extrait du testicule. C. r. S. B., 75, p. 455, 1913.
- o) Sur les propriétés d'un lipide (II Bb), extrait de la partie corticale des capsules surrénales. C. r. S. B., 75, p. 510 u. 548, 1913.
- p) Lipoides homo-stimulants de l'ovaire et du corps jaune. Rev. de gynécol. et de chirurg. abdom., 22, p. 161, 1914.
- Iselin, a) Tetanie jugendlicher Ratten nach Parathyreoidektomie. Steigerung der tetanischen Reaktionsfähigkeit jugendlicher Ratten bei Nachkommen parathyreoidektomierter Ratten. Z. Ch., 93, p. 397, 1908.
- b) Wachstumshemmung infolge von Parathyreoidektomie bei Ratten. Ibid., p. 494, 1908.
- c) Untersuchungen über die Folgen der operativen Entfernung der Epithelkörperchen bei jugendlichen Ratten und über die Leistungsfähigkeit der Epithelkörperverpflanzung bei bereits ausgebildeter Tetanie. N. C., 30, p. 220, 1911.
- Isenschmid R., a) Eine Flimmerepithelcyste in der Schilddrüse. V. A., 200, p. 452, 1910.
- b) Zur Kenntnis der menschlichen Schilddrüse im Kindesalter. F. Z. P., 5, 1910.
- c) Die Ursache des endemischen Kropfes. M. K., 13, p. 1122, 1917.
- d) Histologische Veränderungen im Zentralnervensystem bei Schilddrüsenmangel. F. Z. P., 21, 1919.

- e) Über die Wirkung der die Körpertemperatur beeinflussenden Gifte auf Tiere ohne Wärmeregulation. A. P. P., 85, p. 271, 1920.
- Ishibashi Matsuzo, Über das normale Gewicht der Thymusdrüse. Verh. japan. path. Ges., 6, p. 19, 1916. Ref. End., 4, p. 688, 1920.
- Ishihara M., The lipid pigment in prostate. Tokyo Igakkwai Zasshi, 30, p. 1. Ref. End., 1, p. 488, 1917.
- Ishii O., Observations on the sexual cycle of the Guinea pig. Biol. Bull., 38, p. 237. 1920. Ref. Kgzbl., 15, p. 567, 1921.
- Ishimori K., Über die Aufspeicherung und Abgabe des Glykogens. B. Z., 48, p. 332. 1912.
- Isobe K., Experimentelles über die Einwirkung einer lädierten Niere auf die Niere der anderen Seite. M. G. M. C., 26, 1913.
- Isola A., Butler C. et Mussio Fournier J. C., Oxycephalie et nanisme. Bull. mêm. soc. méd. hôp., 44, p. 1122, 1920.
- Israel O., a) Experimentelle Untersuchung über den Zusammenhang zwischen Nierenkrankheiten und sekundären Veränderungen des Zirkulationssystems. V. A., 86. 1881.
- b) Der Akromegale Kauerauf. V. A., 164, p. 344, 1901.
- c) Zur Diagnose der Nebennierengeschwülste. D. m. W., 1905.
- Israelsohn B., Die Wirkung von Extrakten der Hypophyse und Schilddrüse auf die Leukozyten produzierenden Organe. Diss., Königsberg i. P., 1914.
- Issakowitsch A., Geschlechtsbestimmende Ursachen bei den Daphniden. A. m. A., 69, p. 223, 1907.
- Iszlondski J., Das Kropfherz im Lichte der modernen Forschung. Diss., Berlin, 1913.
- Itagaki M., a) The influence of corpus luteum extracts upon plain muscle, especially that of the uterus. Q. J. ph., 11, p. 1, 1917.
- b) Action of various extracts obtained from the cow's ovaries upon the muscular tissue of the uterus, intestine and blood vessels. Ibid., 11, p. 27, 1917.
- c) Action of gland and drugs on the uterus of the rat. Ibid., 11, p. 39, 1917.
- Itami Shigemitsu, A suprarenal adenome in the mouse. Proc. New York path. soc., 16. 1916. Ref. End., 1, p. 365, 1917.
- Iversen P., Die Pathogenese der infantilen Tetanie. Ugeskrift for Læger, Kopenhagen. p. 52 u. 124, 1911.
- Iversen T., Das Verhältnis der Glandulae parathyreoideae bei Struma und Morbus Basedowii. Arch. internat. de Chir., 6, p. 255, 1913.
- Iwai T., Le diabete sucré „tônô byô“ chez les Japonais et son étude comparative avec le diabete observé en Europe et en Amerique. A. m. e., 27, p. 1, 1916.
- Iwamura K., Einige Beobachtungen über Spasmophilie in Japan. Z. K., 9, p. 147. 1913.
- Iwanoff J., Contribution à l'étude des glandes parathyroïdes chez les rongeurs (cobaye et mulot). Thèse de Genève, 1905.
- Iwanoff V., Experimentelle Beiträge zur Frage der Zuckerstörung bei Diabetes. Z. e. P., 15, p. 359, 1914.
- Iwanow E., a) Über die physiologische Rolle der akzessorischen Geschlechtsdrüsen der Säugetiere. A. m. A., 77, p. 240, 1910/11
- b) Rapports entre l'ovulation et le rut chez les brebis. C. r. S. B., 77, p. 115. 1914.
- Iwase Y., Über die zyklische Umwandlung der Uterusschleimhaut. Z. G. G., 63, 1908.
- Izar G., Ipofisi e sclerodermia. Rif. med., 36, p. 482, 1920.
- Izar G. und Fagioli A., a) Über die giftige Wirkung von Organlipoiden. 2. Mitt. Giftigkeit methylalkoholischer Hodenextrakte. Z. If., 13, 1912.
- b) Autolisi e secrezioni interne. Sper., 70, p. 265, 1916.
- Izar G. e Patanà C., Intorno all' azioni tossica degli estratti di organi. Biochimica e terap. sperim., 4, 1912.
- Izumi G., Experimentelle Beiträge zur inneren Sekretion der Hypophysis cerebri und der Glandulae parathyreoideae. Diss., Zürich, 1920.

- Jaboulay M.** *a)* Capsules surrénales accessoires dans un ganglion sémilunaire et au milieu du plexus solaire. *Lyon méd.*, p. 300, 1890.
- *b)* La régénération du goitre extirpé dans la maladie de Basedow et la section du sympathique cervical dans cette maladie. *Lyon méd.*, Nr. 12, 1896.
- *c)* La section du sympathique cervical dans l'exophtalmus. *Lyon méd.*, Nr. 22, 1896.
- *d)* La griffe de corps thyroïde et de capsules surrénales dans la maladie de ces glandes. *Ibid.*, p. 399, 1897.
- Jackson.** The prolonged existence of adrenalin in the blood. *J. o. P.*, 23, p. 226, 1909.
- Jackson C. M.** *a)* On the prenatal growth of the human body and the relative growth of various organs and parts. *A. J. A.*, 9, p. 119, 1909.
- *b)* Postnatal growth and variability of the body and the various organs in the albino rat. *A. J. A.*, 15, p. 1, 1913.
- *c)* Thyroid and parathyroid, effects of inanition on structure in albino rat. *Ibid.*, 19, p. 302, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 75, 1917.
- *d)* Hypophysis, effects of inanition and refeeding upon the growth and structure of in the albino rat. *Anat. Rec.*, 11, p. 368, 1917.
- *e)* The postnatal development of the suprarenal gland and the effects of inanition upon its growth and structure in the albino rat. *A. J. A.*, 25, p. 221, 1919.
- Jackson C. M. and Stewart C. A.** *a)* The effects on inanition in the youngs upon the ultimate size of the body and of the various organs in the albino rat. *Anat. Rec.*, 16, p. 153, 1919.
- *b)* Recovery of normal weight in the various organs of albino rats on refeeding after underfeeding from birth for various periods. *Am. J. dis. child.*, 17, p. 328, 1919. *Ref. End.*, 3, p. 369, 1919.
- Jackson D. E.** *a)* The pulmonary action of the adrenal glands. *J. ph. e. th.*, 4, p. 59, 1912.
- *b)* The peripheral action of certain drugs with special reference to the lungs. *J. ph. e. th.*, 4, p. 291, 1913.
- Jackson D. E. and Mills C. A.** An experimental investigation of the pharmacologic properties of the active principle of commercial pituitary extracts and the comparative action of histamine. *J. lab. and clin. med.*, 5, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 129, 1920.
- Jackson H.** Perithelioma of the hypophysis. *Transact. Chicago path. soc.*, 10, p. 110, 1915. *Ref. End.*, 2, p. 300, 1918.
- Jacob Charlotte.** Über respiratorische Arrhythmie und ihre Bedeutung für die Diagnose der Vagotonie. *Diss.*, Königsberg, 1917.
- Jacob P.** Contribution à l'étude du diabète pancréatique. *Thèse de Paris*, 1912.
- Jacobi M. Putman.** The question of rest for women during menstruation. *London*, 1878.
- Jacobi C.** *a)* Beiträge zur physiologischen und pharmakologischen Kenntnis der Darmbewegungen mit besonderer Berücksichtigung der Nebennieren. *A. P. P.*, 29, 1892.
- *b)* Über die Beziehungen der Blutdrüsen zu den Lymphräumen mit besonderer Berücksichtigung der Hypophysis und der Gehirnv ventrikel als Teile des Wärmeregulationsapparates. *Th. M.*, Nr. 5, 1911.
- Jacobj C. und Roemer C.** 4. Beitrag zur Erklärung der Wärmestichhyperthermie. *A. P. P.*, 70, p. 149, 1912.
- Jacobj W.** Beobachtungen am peripheren Gefäßapparat unter lokaler Beeinflussung desselben durch pharmakologische Agentien. *A. P. P.*, 86, p. 49, 1920.
- Jacobowitz S.** Über den Einfluß tetanischer Erkrankungen auf den Blutkalk. *J. K.*, 92, p. 256, 1920.
- Jacobs.** Thérapeutique ovarienne. *La Policlinique*, 1896.
- Jacobson A. C.** The hypothyroidic eye. With some notes on Napoleon's myxedema. *Med. Times.*, 44, p. 207, 1916. *Ref. End.*, 2, p. 542, 1918.
- Jacobson A. Th. B.** Untersuchungen über den Einfluß des Chlorhydrats auf experimentelle Hyperglykämieformen. *B. Z.*, 51, p. 443, 1913.
- Jacobson C.** *a)* The concentration of ammonia in the blood of dogs and cats necessary to produce ammonia tetany. *A. J. P.*, 26, p. 406, 1911.
- *b)* The effects of blood transfusion in parathyroid tetany. *A. J. P.*, 30, p. 47, 1912

- c) The rate of disappearance of ammonia from the blood in normal and in thyroidectomized animals. J. B. Ch., 18, p. 133, 1914.
- d) A study of the haemodynamic reaction of the cerebrospinal fluid and hypophyseal extracts. Johns Hopkins hosp. bull., 31, p. 185, 1920. Ref. End., 5, p. 121, 1921.
- e) Study of the carbohydrate tolerance in Eck fistula and hypophysectomized animals (posterior lobe removal). A. J. P., 52, p. 233, 1920.
- Jacobson L., Die Heilung der Homosexualität im Lichte der Steinachschen Forschungen Th. G., 1918.
- Jacobson M., Die Bedeutung der Gefäßveränderungen des Uterus und der Ovarien für die Entstehung uteriner Blutungen. Diss., Freiburg, 1911.
- Jacobson W. L., Zustand der Eierstöcke nach Uterusexstirpation (russisch). Ref. C. G., p. 1014, 1914.
- Jacoby M., a) Studien zur Entwicklungsgeschichte der Halsorgane der Säugetiere und Menschen. Über die Entwicklung der Kiemenderivate. Diss., Berlin, 1895.
- b) Über die Entwicklung der Nebendrüsen der Schilddrüse und der Carotisdrüse. An. An., 12, 1896 und 13, 1897.
- Jacoby M., a) Über das Aldehyde oxydierende Ferment der Leber und Nebenniere. Z. ph. Ch., 30, p. 135.
- b) Einführung in die experimentelle Therapie. Berlin, 1910. 2. Aufl., 1918.
- c) Die Lehre von den Hormonen und die Möglichkeit der praktischen Verwertung. D. m. W., Nr. 46, 1911.
- d) Die wissenschaftlichen Grundlagen der Kalktherapie. Th. G., 1916.
- e) Theorie des Diabetes mellitus. D. m. W., Nr. 16, 1916.
- f) Der jetzige Stand der Physiologie und Pathologie der Hypophyse. D. m. W., p. 742, 1920.
- Jacopini G., La secrezione siderofila delle capsule surrenali. Clin. mod., p. 251, 1906.
- Jacques P., a) De l'innervation sécrétoire de la glande thyroïde. Bibliogr. Anat., 5, p. 189, 1897.
- b) Deux cas d'ectopie thyroïdienne. C. r. S. B., 57, II, p. 714, 1905.
- Jaeger A., a) Die Entstehung des Melaninfarbstoffes. V. A., 198, p. 62, 1909.
- b) Die Melanose der Kälber. V. A., 204, 1911.
- Jaeger F., a) Über den Eintritt der Menstruation nach Abrasio. C. G., Nr. 38, 1911.
- b) Experimentelle Glykosurie bei graviden und nichtgraviden Frauen. Z. G. G., 74, p. 586, 1913.
- c) Über synthetisch hergestellte Wehenmittel. D. m. W., Nr. 7, 1915.
- Jäger H., Erfahrungen über den Wert der Epithelkörperüberpflanzung bei postoperativer Tetanie. C. Ch., p. 565, 1920.
- Jäger W., Über die Parastruma. Diss., Zürich, 1913.
- Jägerroos B. H., Zur Kenntnis der Veränderungen der Eileiterschleimhaut während der Menstruation. Z. G. G., 72, p. 28, 1912.
- Jaffé H., Ein Ganglioneurom der Nebenniere. Ziegl. B., 65, p. 363, 1919.
- Jaffé R. H. und Löwenfeld W., Versuch einer Anwendung der Unna-Pappenheim'schen Färbung an drüsigen Organen. V. A., 210, p. 419, 1912.
- Jagiš N. v., Über Bronchospasmus, Asthma bronchiale und Adrenalinwirkung. W. k. W., Nr. 4, 1916.
- Jakobson J. H., Beitrag zur Kenntnis der fötalen Entwicklung der Steißdrüse. A. m. A., 53, 1899.
- Jaksch R. v., a) Über Adipositas cerebialis und Adipositas cerebrogenitalis. M. K., 1912.
- b) Adrenalinbehandlung der Grippe. D. m. W., p. 112, 1920. M. m. W., p. 31, 1920.
- Jaksch v. und Rotky, Über eigenartige Knochenveränderungen im Verlaufe des Morbus Basedowii. Fortschr. a. d. Geb. d. Röntgenstrahlen, 13., 1908.
- Jakunin N., a) Klinische Erscheinungen des Hyperthyreoidismus (russisch). Med. Revue, 78, p. 65, 1912.

- *b*) Schilddrüse und Arthritis deformans (russisch). *Medicynskoje Obosrenje*, 80, p. 731, 1913.
- Jamin, *Innersekretorische Nervenkrankheiten*. Jahresber. Neurol. u. Psych., 21, p. 271, 1917.
- Janeway und Oertel, Beitrag zur Pathologie der Zuckerharnruhr. V. A., 171, 1903.
- Janeway Th. C. and Park E. A., The question of epinephrin in the circulation and its relation to blood pressure. *J. e. M.*, 16, p. 541, 1912.
- Jankowski, Beitr. z. Entstehung des Corpus luteum d. Säugetiere. *A. m. A.*, 64, 1904.
- Janney N. W., *a*) Glucose formation from protein in diabetes. *A. i. M.*, 18, p. 584, 1916.
- *b*) Anabolic action of the thyroid gland. *Proc. Amer. soc. biol. chem.*, J. B. Ch., 29, p. 6, 1917.
- *c*) Clinical significance of glucose nitrogen in diabetes mellitus. *A. J. m. s.*, 153, 1917.
- *d*) The significance of the nitrogen balance in thyroid disease. *Med. rec.*, 91, p. 352, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 592, 1919.
- *e*) An experimental and clinical study of the isolated thyroid hormone. *Med. rec.*, 91, p. 1161, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 571, 1919.
- *f*) Studies in thyroid therapy: the effects of the thyroid hormone as determined by clinical, metabolic and diabetic investigations. *A. i. M.*, 22, p. 187, 1918.
- Janney N. W. and Csona F. A., Diabetes dietics. Glucose formation from protein foods. *Proc. soc. exp. biol.*, 13, p. 78, 1916.
- Janney N. W. and Goodhart S. P., The endocrine origin of muscular dystrophy. *A. i. M.*, 21, p. 189, 1918.
- Janney N. W. and Isaacson V. I., *a*) Influence of thyroidectomy on blood sugar. *Proc. soc. exp. biol.*, 14, p. 99, 1917.
- *b*) A blood sugar tolerance test. *Proc. soc. exp. biol.*, 15, p. 15, 1917.
- *c*) Protein-sparing by glucose in experimental diabetes. *Proc. soc. exp. biol.*, 15, p. 69, 1917.
- *d*) I. The blood sugar in thyroid and other endocrine diseases. *A. i. M.*, 22, p. 160, 1918.
- *e*) II. The influence of thyroidectomy and thyroid disease on protein metabolism. *Ibid.*, p. 174, 1918.
- Jannin, Jodisme constitutionel, thyroïdisme et maladie de Basedow. *Rev. méd. Suisse rom.*, 19, 1899.
- Janošik J., *a*) Bemerk. über d. Entwicklung der Nebenniere. *A. m. A.*, 22, 1883.
- *b*) Histologisch-embryolog. Unters. über das Urogenitalsystem. *S. W. A.*, 91, 1885.
- *c*) Bemerkungen über die Entwicklung des Genitalsystems. *Ibid.*, 99, 1890.
- *d*) Über die Entwicklung der Nachniere (Metanephros) bei den Amnioten. *A. A.*, p. 23, 1906.
- *e*) Corrélations fonctionelles entre les capsules surrénales et les glandes génitales. *A. B.*, 28, p. 627, 1913.
- Janowski W., *a*) Primary suppuration of both suprarenal glands. *Lancet*, 1898.
- *b*) Thyréotuberculose ou tuberculose pulmonaire pseudo-basedowique. *Ann. de méd.*, 8, p. 418, 1920.
- Janowsky Th. G., Nebennierenpräparate bei Erkrank. d. Ösophagus. *A. V.*, 10, 1904.
- Jansen B. C. P., *a*) Über den Fettstoffwechsel beim Fehlen des Pankreassekretes im Darmrohr. *C. P.*, 25, p. 105, 1911 u. *Arch. di farm.*, 13, p. 15, 1912.
- *b*) Is vitamine edentick met secretin? *Geneesk. tijdschr. med. Indie*, 58, p. 191, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 402, 1919 u. p. 224, 1919.
- Jansen M., Achondroplasia, its nature and its cause. Leyden, 1912.
- Januschke H., *a*) Adrenalin ein Antidot gegen Strychnin? *W. k. W.*, 1910.
- *b*) Über Entzündungshemmung. *W. k. W.*, Nr. 22, 1913.
- *c*) Zur entzündungshemmenden Wirkung subkutaner Adrenalininjektionen. *W. k. W.*, p. 1164, 1913.
- *d*) Asthma bronchiale. *Erg. inn. Med.*, 14, p. 231, 1915.

- Januschke H. und Pollak L., Pharmakologie der Bronchialmuskulatur. A. P. P., 66, p. 205, 1911.
- Japelli G., a) Untersuchungen über die Speichelabsonderung. Z. B., 51, p. 405, 1908.
— b) Beiträge zur Kenntnis der Lymphabsonderung. Z. B., 53, p. 319, 1909.
- Japelli G. e D'Errico, Contributo alla linfogènesi. A. d. F., 4, 1906.
- Jaquet, a) Note pour servir à l'étude de la maladie d'Addison. A. P., 10, p. 679, 1878.
— b) Des effets de l'extrait de rein dans le traitement etc. Thèse de Lyon, 1897.
— c) Über Schilddrüse und Schilddrüsenpräparate. Korr. Schweiz. Ärzte, 1899.
- Jardry H., Le sécrétion interne de l'ovaire. Thèse de Paris, 1907.
- Jarisch, a) Nebenniere und Zuckerstich. Z. e. P., 13, p. 520, 1913.
— b) Über den Mechanismus der Piquereglykosurie. P. A., 158, p. 478, 1914.
— c) Über den Mechanismus der Diuretinglykosurie. Ibid., p. 502, 1914.
— d) Über die Wirkung der Schilddrüse auf Kaulquappen. P. A., 179, p. 159, 1920.
- Jarotzky A. J., Über die Veränderungen in der Größe und im Bau der Pankreaszellen bei einigen Arten der Inanition. Diss., St. Petersburg, 1898.
- Jaschke R. Th. v., a) Einiges über die Bedeutung der Konstitution für die praktische Gynäkologie. M. K., Nr. 42, 1918.
— b) Pituitrin als postoperatives Tonikum mit besonderer Berücksichtigung der Blasenfunktion. M. m. W., Nr. 30, 1912.
- Jastram M., a) Über das Blutbild bei Strumen und seine operative Beeinflussung. M. G. M. C., 29, 1916.
— b) Über die Einwirkung von Jod auf die Ovarien. M. G. M. C., 32, p. 460, 1920.
- Jastrowitz H. und Beuttenmüller H., Über die diabetische Azidose und ihre Beeinflussung durch Haferkuren. Z. e. P., 9, 1911.
- Jaugeas M., Contribution nouvelle à la radiothérapie des tumeurs hypophysaires. J. radiol. et d'electrol., 3, p. 508, 1919. Ref. End., 4, p. 275, 1920.
- Jaworski J. v., Mangelhafte Ernährung als Ursache von Sexualstörungen bei Frauen. W. k. W., Nr. 34, 1916.
- Jayle J., a) Effets physiologiques de la castration chez le femme. Rev. de gyn. et de chir. abd., 1, p. 403, 1897.
— b) De l'insuffisance de l'ovaire. Ibid., 5, p. 905, 1901.
— c) L'opothérapie de l'ovaire. Ibid., 7, 1903.
- Jean. De l'influence des extraits de glandes génitales sur le métabolisme phosphoré. C. r. A., 164, p. 438, 1917 und C. r. S. B., 80, p. 201, 1917.
- Jeandelize P., Insuffisance thyroïdienne et parathyroïdienne. Thèse de Nancy, 1902.
- Jeandelize P., Lucien M. et Parisot J., Modifications du poids du thymus après la thyroïdectomie chez le lapin. C. r. S. B., 66, p. 642, 1909.
- Jeandelize P. et Parisot J., a) De la pression artérielle dans le goitre et l'insuffisance thyroïdienne. IX. Congr. franç. de médec. Paris, 1907.
— b) Action sur la pression artérielle du sérum du lapin thyroïdectomisé. C. r. S. B., 66, p. 273, 1908.
— c) La pression artérielle après la thyroïdectomie chez le lapin. J. d. P. P., 12, p. 331, 1910.
- Jeandelize P. et Perrin M., Moindre résistance des lapins thyroïdectomisés à l'intoxication par l'arséniate de soude. C. r. S. B., 64, p. 233, 1908.
- Jeanselme et Turaine, Troubles psychiques après la castration chez la femme. Journ. de méd. de Paris, Nr. 33, 1910.
- Jedlička J. und V., Entstehung multipler Hirnblastome des pluriglandulären Syndroms auf Grund konstitutioneller Disposition. Časopis lékařu českých., 59, 1920.
- Jehn W., Beiträge zur Parabiose. Z. e. P., 6, 1909.
- Jelliffe S. E., a) The pineal body, its structure function and diseases. New York med. journ., 111, p. 235 u. 269, 1920.
— b) The parathyroid and convulsive states. New York med. Journ., 112, p. 877, 1920.
- Jellinghaus C. F., Vorübergehende Hypertrichosis durch Schwangerschaft verursacht. C. G., Nr. 14, 1910.

- Jenckel, Zur Behandlung der postoperativen Tetanie. C. Ch., Nr. 27, 1920.
- Jendrassik E., A gyermek növekedésének előmazditásáról. Orvos képzés, IV, 1914.
- Jenner W., Wirkung des Adrenalins bei Hämaturie. D. m. W., 1903.
- Jennings C. G., The differential diagnosis of mild thyroid toxemia and incipient pulmonary tuberculosis. Med. press., 101, p. 423, 1916. Ref. End., 2, p. 542, 1918.
- Jensen C. O., a) Recherches sur la provocation artificielle de la métamorphose chez les batraciens et notamment chez l'axolotl. C. r. S. B., 83, p. 315, 1920.
- b) La glande thyroïde et les anomalies de metamorphose chez les anoures. Ibid., p. 948, 1920.
- c) Standardisierung der Thyreoidpräparate durch Anwendung von Axolotl. Hospitalstidende, p. 505, 1920. Ref. M. m. W., Nr. 49, 1920.
- d) Mit Thyreoidapräparaten hervorgerufene Umwandlung beim Axolotl. Oversigt Kgl. Danske Videnskabernes Sels. Forhandl., Nr. 3, 1920. Ref. Phys. Ber., 1, p. 473, 1920.
- Jensen V. W., Acidosis in relation to pancreatic diabetes. J. B. Ch., 33, 1918.
- Jensen V. W. and Carlson A. J., The apparent influence of a diet of carbohydrates on the pancreas remnant of partially pancreatectomised dogs. A. J. P., 51, 1920.
- Jentzner und Beuttner, Experimentelle Untersuchungen zur Frage der Kastrationsatrophie. Z. G. G., 42, 1900.
- Jessup D. S., Adrenal rest in the ovary. Proc. New York path. soc., 13, p. 67, 1913.
- Jewett C. H., Teleroentgenography of the sella turcica. Journ. roentgenol., 7, 1920. Ref. Kgzbl., 15, 1920.
- Jewett D. B., Hypophysial disease as related to diabetes insipidus. Med. rec., 85, p. 242, 1914.
- Jezierski W., O leczenia choroby Basedowa ze stanowiska internisty (polnisch). Nowiny lekarskie, 24, 4, 1912.
- Joachimoglu G., Die Pharmakologie der Wehenmittel. M. G. G., 50, p. 453, 1919.
- Joachimsthal, Über Zwergwuchs und verwandte Wachstumsstörungen. D. m. W., 1899.
- Joannovics G., a) Über das Hepatotoxin. W. k. W., 1909.
- b) Die Cytotoxine. Z. If., 1909.
- c) Beitrag zur intravaskulären Transplantation. W. k. W., Nr. 20, 1911.
- d) Über das Wachstum der transplantablen Mäusetumoren in kastrierten und in epinephrektomierten Tieren. Ziegl. B., 62, 1916.
- Jödicke P., a) Über innersekretorische Stoffwechselstörungen bei Athyreosis, mongoloider Idiotie und Akromegalie. Ztschr. Erforsch. u. Behandl. jugendl. Schwachsinn., 6, p. 286, 1913.
- b) Ein Beitrag zum eunuchoiden Riesenwuchs. Z. N. Ps., 44, p. 385, 1919.
- Joergensen, Über die Bedeutung path.-anat. Veränderungen in den Glandulae parathyreoidae für die Pathogenese der infantilen Tetanie. Ugeskrift for Læger, Nr. 2. Kopenhagen, 1910; Monatsschr. Kinderh., 10, 1911 und ibid., p. 86, 1911.
- Joerg V., Das Verhalten von Puls, Blutzucker und Blutdruck nach subkutaner Adrenalininjektion. Diss., Tübingen, 1919.
- Joesten, a) De glandularum suprarenalium structura. Bonn, 1863.
- b) Der feinere Bau der Nebennieren. A. phys. Heilk., 5, 1864.
- Johann B., Parathyreoidtumor und Osteomalazie. Ref. M. K., p. 62, 1921.
- Johannessohn F., Der Suprareninegehalt handelsüblicher Suprareninpräparate und die Art seiner Feststellung. B. Z., 76, p. 377, 1916.
- John, Klinische Erfahrungen über intravenöse Suprarenininjektionen bei schweren Herz- und Gefäßkollapsen. M. m. W., p. 1221 u. 2408, 1909.
- John Gertrud, Zur Behandlung des Diabetes insipidus. M. K., Nr. 13, 1917.
- Johns C. O., Researches on purines. J. B. Ch., 9, 1911.
- Johnson C. E., The origin of the ultimobranchial body and its relation to the fifth visceral pouch in birds. J. morph., 31, p. 461, 1919. Ref. End., 3, p. 252, 1919.
- Johnson C. H., Diagnosis of hyperthyroidism. J. Mich. m. sc., 19, p. 456, 1920. Ref. End., 5, p. 389, 1921.

- Johnson R., The frequency of thyroid insufficiency in general practice. *Dublin J. m. s.*, 144, p. 297, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 243, 1919.
- Johnson W., A pathological investigation of four cases of pituitary tumor. *Lancet*, 187, p. 24, 1914.
- Johnston, Suprarenal extract in Addison's disease. *B. m. J.*, p. 419, 1900
- Johnston G. C., Radiography of the sella turcica and pituitary body. *New York State J. med.*, 16, p. 11, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 247, 1917.
- Johnston and Manro, Case of acromegaly. *Glasg. med. Journ.*, 50, p. 112, 1898.
- Jolin, Über den Jodgehalt der menschlichen Schilddrüsen in Schweden. *Upsala Läkaref. Förh.*, XI, Suppl.; *Hammarsten-Festschrift*, Nr. 8, 1906.
- Jolly J., a) Histogénèse des follicules de la bourse de Fabricius. *C. r. S. B.*, 70, 1911.
 — b) Sur l'involution de la bourse de Fabricius. *Ibid.*, Nr. 14, 1911.
 — c) Sur la fonction hématopoïétique de la bourse de Fabricius. *Ibid.*, 1911.
 — d) Sur les modifications histologique de la bourse de Fabricius à la suite de jeune. *Ibid.*, 71, 1911.
 — e) La bourse de Fabricius et les organes lympho-épithéliaux. *C. r. de l'ass. des anat.* Paris, 1911.
 — f) Sur les organes lympho-épithéliaux. *C. r. S. B.*, 74, p. 540, 1913.
 — g) Modifications de la bourse de Fabricius à la suite de l'irradiation par les rayons X. *C. r. S. B.*, 75, p. 120, 1913.
 — h) L'involution physiologique de la bourse de Fabricius et ses relations avec l'apparition de la maturité sexuelle. *C. r. S. B.*, 75, p. 638, 1913.
- Jolly J. et Levin S., a) Sur les modifications de poids des organes lymphoïdes à la suite du jeune. *C. r. S. B.*, 71, Nr. 29, 1911.
 — b) Sur les modifications histologiques du thymus à la suite du jeune. *C. r. S. B.*, 71, p. 374, 1911
 — c) Evolutions des corpuscules de Hassal dans le thymus de l'animal jeuneur. *C. r. S. B.*, 72, p. 642, 1912.
- Jolowicz, Lipodystrophia progressiva. *N. C.*, p. 930, 1915.
- Jona, Adrenalin in the emergency treatment. *B. m. J.*, Nr. 2719, p. 271, 1913.
- Jona G., Menopausa precoce; síndrome ipofisaria; opoterapia. *Gazz. osp.*, 37, p. 420, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 126, 1917.
- Jona J. L., Adrenalin als erste Hilfe bei Vergiftungen mit Cyaniden, Strychnin und anderen nicht ätzenden Giften. *Intercol. med. Journ. of Austral.*, 7, p. 20. *Ref. C. P.*, 24, p. 339, 1910.
- Jones A. P., The value of Mallory's connective tissue stain for the demonstration of variation in thyroid colloid. *J. e. M.*, 17, p. 547, 1913.
- Jones A. P. and A. L. Tatum, On the demonstration of variations in the thyroid colloid in conditions of hyper- and hypothyroidism. *A. i. M.*, 12, p. 225, 1913.
- Jones E. G., Clinical data on goiter. *South m. J.*, 11, 1918. *Ref. End.*, 4, p. 495, 1920.
- Jones E. H., Thyroid extract in carcinoma. *B. m. J.*, 1911.
- Jones Ph. M., Epinephrin, the active principle of the suprarenal gland. *California Journ. med.*, p. 302, 1902.
- Jones W., a) On the enzyme of the thymus. On the enzyme of suprarenal gland. *A. J. P.*, 10, p. 24 und *Z. ph. C.*, 41, p. 101, 1904.
 — b) Über die Beziehung der aus wässrigen Organextrakten gewonnenen Nucleinfemente zu den physiol. Vorgängen im lebenden Organismus. *Z. ph. Ch.*, 65, p. 383, 1910.
- Jones W. and Whipple, The nucleoproteid of the suprarenal gland. *A. J. P.*, 7, p. 423, 1902.
- Jones W. A., Myastenia gravis with thymoma. *J. A. M. A.*, 57, p. 1854, 1916
- Jonesco D., Sur la mode d'action des substances antagonistes de l'adrénaline. *C. r. S. B.*, 68, p. 476, 1910.
- Jonescu D., Notiz über eine besondere Affinität der Nierengefäße zu Adrenalin. *W. k. W.*, 1908.
- Jonnesco V., Recherches sur l'origine du pigment du lobe postérieur de l'hypophyse humaine. *A. m. e.*, 25, 1913.

- Jonson A., Studien über Thymusinvolution. Die akzidentelle Involution bei Hunger. A. m. A., 73, p. 390, 1909.
- Jordan H. E., *a*) The spermatogenesis of the opossum with special reference to the accessory chromosome and the chondriosomes. Arch. f. Zellforsch., 7, p. 41, 1911.
- *b*) A description of a case of false hermaphroditism. Anat. Rec., 15, p. 27, 1918.
- Jordan H. E. and Eyster J. A. E., The physiological action of extracts of the pineal body. A. J. P., 29, 1911.
- Jores, *a*) Über Nebennierensarkome. D. m. W., 1894.
- *b*) Wesen und Entwicklung der Arteriosklerose. Wiesbaden, 1903.
- Jores R., Vorübergehender Pulsus irregularis perpetuus (absolutus) auf Grund einer thyreotoxischen Störung. Ztbl. f. Herzkr., 7, p. 77, 1915.
- Jorge J. M., Tiroides aberrantes. Semana méd., 25, 1918. Ref. End., 2, p. 544, 1918.
- Jorge J. M. and Arrillaga F. C., Sarcoma of the thyroid gland. Rev. assoc. méd. Argent., 27, p. 932, 1917. Ref. End., 2, p. 200, 1918.
- Jorge J. M. and Layera J., Lingual goitre. Rev. asoc. méd. Argent., 40, p. 246, 1918. Ref. End., 3, p. 100, 1919.
- Jorge J. M. y Natale A., Consideraciones clinico-quirurgicas sobre tumores de la hipófisis. Comm. del hosp. oftalmol., 2, p. 45, 1919. Ref. End., 4, p. 275, 1920.
- Joris H., *a*) Contribution à l'étude de l'hypophyse. Mém. acad. méd. d. Belgique, 9, 1907.
- *b*) Le lobe postérieur de la glande pituitaire. Ibid., 1908.
- *c*) L'hypophyse au cours de la gestation. Bull. acad. méd. Belg., 1908.
- Josefson A., *a*) Om Infantilism. Upsala Läkareförenings Förhandlingar. 16, 1911.
- *b*) Dentition und innere Sekretion. N. C., Nr. 15, 1911.
- *c*) Studier öfver akromegali och hypofystumörer. Stockholm, 1913.
- *d*) Dentition und Haarentwicklung (Zahn und Haarwechsel) unter dem Einfluß der inneren Sekretion. D. A. k. M., 113, p. 591, 1914.
- *e*) Hutchinsons Zähne als Ausdruck der Insuffizienz der Schilddrüse. Dermatol. Wschr., 58, 1914.
- *f*) Über die Empfindlichkeit der Haut für Adrenalin und Pituitrin. Dermatol. Wschr., 17, p. 413, 1915.
- *g*) Atrichia congenita und innere Sekretion. Arch. Derm., 123, p. 130, 1916.
- *h*) Die Pseudoepiphysen ein Stigma der endokrinen Hemmung des Skelettwachstums. Fortschr. Röntgenstr., 24, 1916.
- *i*) Gesichtsfeldstörungen bei den Hypophysentumoren mit besonderer Rücksicht auf die bitemporale Hemianopsie. Klin. Monatsbl. Augenheilk., 55, 1916.
- Josefson und Sundquist, Abnormes Längenwachstum bei ungenügender Entwicklung der Genitalien. D. Z. N., 39, p. 269, 1910.
- Joseph A., Über intravenöse und subkutane Adrenalininjektionen. M. m. W., Nr. 24, 1917.
- Joseph Don. R., *a*) Further investigation upon the influence of organ extracts of cold-blooded animals on the blood pressure. J. e. M., 9, p. 606, 1907.
- *b*) A quantitative study of the effects of adrenalin on the pupils of rabbits after removal of a superior cervical ganglion. J. e. M., 15, p. 644, 1912.
- *c*) The effect of adrenalin on the pupil after removal of the ciliary ganglion. Proc. soc. exper. biol., 12, p. 84, 1915.
- *d*) The inhibitory effect of adrenalin upon the sphincter of the pupil. Proc. soc. exper. biol., 12, p. 212, 1915.
- *e*) The inhibitory effect of adrenalin upon the sphincter muscle of the iris. A. J. P., 42, p. 608, 1917.
- *f*) The mutually antagonistic actions of adrenalin and physostigmin upon sphincter muscle of the iris. J. ph. e. th., 9, p. 358, 1917.
- Joseph Don. R. und Meltzer J., *a*) Eine Vergleichung der Giftigkeit der Chloride des Magnesiums, Calciums, Kaliums und Natriums. C. P., 22, p. 244, 1908.
- *b*) The inhibitory action of sodium chloride upon the phenomena following the removal of the parathyroids in dogs. J. ph. e. th., 2, 1911.

- c) The effect of stimulation of the peripheral and of the splanchnic nerves upon the pupil. A. J. P., 29, Proc. XXXIV, 1912.
- Joseph L., Der jetzige Stand der Pathogenese und Behandlung der Otosklerose. D. m. W., Nr. 27, 1920.
- Josine R., Über das Antithyreoidin Moebius bei Morb. Basedowii. M. m. W., 1904.
- Joslin E. P., a) Results obtained in the treatment of diabetes. Boston. m. s. J., 175, p. 147, 1916. Ref. End., 3, p. 552, 1919.
- b) The causes of death in diabetes. A. J. m. s., 151, p. 313, 1916.
- c) Diabetes; the results of past treatment and future problems. Bull. Johns Hopk. hosp., 29, p. 80, 1918. Ref. End., 4, p. 450, 1920.
- Josserand P., Contribution à l'étude physiologique de l'adrénaline. Paris, 1905.
- Josué O., a) La vasoconstriction déterminée par l'adrénaline n'est pas due aux centres sympathiques. C. r. S. B., 55, p. 30, 1903.
- b) Athérome expérimentale par injections répétées d'adrénaline dans les veines. C. r. S. B., 55, p. 1374, 1903.
- c) Les capsules dans trois cas d'athérome artériel. Soc. hôp., 1904.
- d) Athérome artériel et artériosclérose. P. m., 1904.
- e) Pathogénie de l'athérome artériel. Congr. franç. de médecine, 1904.
- f) La pression artérielle chez le lapin à la suite d'injections répétées d'adrénaline dans les veines. C. r. S. B., 56, II, 1904; 57, I, p. 319, 1905.
- g) Contribution à l'étude histologique de l'athérome artériel. J. d. P. P., 7, p. 690, 1905.
- h) Traité de l'artériosclérose. Bruxelles, 1908.
- i) Sur les injections d'adrénaline dans les maladies infectieuses. C. r. S. B., 78, p. 546, 1915.
- j) L'asystolie surrénale. Paris méd., 6, p. 7, 1916. Ref. End., 1, p. 110, 1917.
- Josué O. et Belloir F., L'insuffisance fonctionnelle du coeur hypertrophie; son orgine surrénale; l'asystolie surrénale. Bull. soc. méd. hôp., 1914.
- Josué O. et Bloch, Action hypertensive de la couche corticale des capsules surrénales. C. r. A., 144, p. 1295, 1907.
- Josué O. et Paillard H., Influence de l'adrénaline sur le pouvoir opsonique. I. Note. C. r. S. B., 68, p. 657; II. Note. Ibid., p. 698, 1910.
- Joteyko J., a) Action toxique curarisante de la neurine. S. m., p. 122, 1897.
- b) Influence de l'adrénaline et de quelques autres produits glandulaire sur la contraction musculaire. Journ. méd. Bruxelles, Nr. 27—29, 1903.
- Jouchtschenko A. J., a) Influence de la thyroïdine, de la spermine et de l'adrénaline, de l'ablation du corps thyroïde et des testicules sur les processus d'oxydation. Russki Wratsch, 1907/8 u. B. Z., 15, p. 365, 1909.
- b) Über die fettspaltenden und oxydierenden Fermente der Schilddrüse und dem Einfluß letzterer auf die lipolytischen und oxydierenden Prozesse im Blute. B. Z., 25, p. 49, 1910.
- c) Die Schilddrüse und die fermentativen Prozesse. Z. ph. Ch., 75, 1911.
- d) Contribution à la physiologie du corps thyroïde etc. Arch. scienc. biol., 15, Nr. 3/4, 1910.
- e) Contribution à la physiologie du corps thyroïde. La teneur en azote, en phosphore, en lipoides des différents organes des animaux thyroïdectomisés. C. r. S. B., 74, p. 145, 1912 u. B. Z., 48, p. 64, 1913.
- Joukovsky, a) Hydrocephalie et tumeur congénitale de la glande pinéale chez un nouveau-né. Rev. mens. malad. de l'enfance, 19, p. 197, 1901.
- b) Die Thymus. Diss., St. Petersburg, 1906 (russisch).
- Jourdain S., Sur le système veine porte rénale. Ann. des sc. nat. Sér. IV, T. 12, 1859.
- Jouty, a) Les glandes parathyroïdes. Thèse de Lyon, 1903.
- b) Hypertrophie du thymus chez un enfant de deux ans et demi. Ann. maladies de l'oreille, 29, p. 18, 1913.
- Jovane A., Emorragia delle paratiroidi e tetania infantile. Pediatria, Nr. 8, 1911

- Jovane A. e Pace C., Capsule surrenali e rachitismo. *Pediatria*. 17, p. 195 und *Arch. Kinderh.*, 49, 1909.
- Jovane A. e Vaglio R., a) Paratiroidektomia e alterazioni ossee. *Pediatria*, Nr. 10, 1910.
— b) Tetania e insuffizienz paratiroidea. *Ibid.*, Nr. 11, 1910.
- Jubo M., On the suprarenal glands in congenital syphilis. *Verh. jap. path. Ges. (Tokyo)*, p. 59, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 613, 1920.
- Judd E. S., Results of operation in exophthalmic goiter. *L. I. med. J.*, 10, p. 405, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 112, 1919.
- Jürgens H., Über die Wirkung des Nervus vagus auf das Herz der Vögel. *P. A.*, 129, p. 506, 1909.
- Julien, Recherches sur les suites éloignées de la castration chez la femme. Thèse de Lille, 1900.
- Julin Ch., a) Le système nerveux grand sympathique de l'Ammocoetes (*Petromyzon Planeri*). *An. An.*, p. 192, 1887.
— b) Recherches sur l'appareil vasculaire et le système nerveux périphérique de l'Ammocoetes (*Petromyzon Planeri*). *A. B.*, VII, p. 759, 1887.
- Jump H. D., Beates H. and W. Wague, Babcock, Precocious development of the external genital due to hypernephroma of the adrenal cortex. *A. J. m. s.*, 147, 1914.
- Jung Ph., Die Behandlung der klimakterischen Beschwerden des Weibes. *D. m. W.*, Nr. 15, 1912.
- Junghänel K. R., Experimentelle Untersuchungen über den respiratorischen Gasaustausch bei Anämie, Kachexie, Basedow und Diabetes insipidus des Menschen. Diss., Leipzig, 1916.
- Jungmann P., Über die Beziehung des Zuckerstiches zum sogenannten Salzstich. *A. P. P.*, 77, p. 122, 1914.
- Junkersdorf P., a) Über den Einfluß der Phloridzinvergiftung auf den Zuckergehalt des Blutes. *P. A.*, 131, p. 306, 1910.
— b) Über die Bildung von Kohlehydraten aus Fett im tierischen Organismus. *P. A.*, 137, p. 269, 1910.
- Jurasz A. T., Ein Todesfall nach intravenöser Hormonalinjektion. *D. m. W.*, p. 1037, 1912.
- Jurisch A., Über die Morphologie der Zungenwurzel und die Entwicklung des adenoiden Gewebes der Tonsillen und der Zungenbälge beim Menschen und einigen Tieren. *Anat. Hefte*, 47, p. 35, 1912.
- Just, a) Dellenförmige Einziehung der Herzspitze bei Basedow. *D. m. W.*, p. 1119, 1919.
— b) Einziehung des Brustkorbes bei Basedow. *D. m. W.*, p. 1373, 1919.
- Justmann L., Über den Einfluß verschiedener Eiweißkörper auf die Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. Diss., Straßburg, 1910.
- Justus B., Beiträge zu dem Vorkommen und der geographischen Verbreitung des Kropfes in der Provinz Ostpreußen. Diss., Königsberg, 1913.
- Kach J., Über einen Fall von Thymustod. Diss., München, 1911.
- Kadnikoff I. A., Die Erfolge chirurgischer Basedowbehandlung nach Operationen an der Schilddrüse. Diss., Petersburg, 1914.
- Kägi A., Studien und Kritik der Blutveränderung nach Adrenalin. *Folia haemat.* 25, p. 107, 1920.
- Källmark F., Zur Kenntnis des Verhaltens der weißen Blutkörperchen bei Inanition. *Fol. haemat.*, 11, 1911.
- Kaess W., a) Untersuchungen über die Viskosität des Blutes bei Morbus Basedowii. Diss., Heidelberg, 1913.
— b) Diabetes nach Kopftrauma. *M. K.*, p. 661, 1917.
- Kaessmann F., Adrenalinbehandlung der Osteomalazie. *C. G.*, 31, p. 1376, 1907.
- Kahane M., Über Hyperthyreoidismus vom Standpunkte der Kriegsmethoden. *W. k. W.*, Nr. 6, 1915.

- Kahlden v., a) Beiträge zur pathologischen Anatomie der Addisonschen Krankheit. V. A., 114, p. 65, 1888.
- b) Über Addisonsche Krankheit. Ziegl. B., 10; D. m. W., 1891.
 - c) Über Addisonsche Krankheit und über die Funktion der Nebennieren. Zusammenfassendes Ref. C. a. P., 7, p. 464, 1896.
- Kahler H., a) Über Veränderungen des weißen Blutbildes bei sogenannter hypoplastischer Konstitution. Z. A. K., 1, p. 139, 1913.
- b) Über das Verhalten des Blutzuckers bei sogenannter hypoplastischer Konstitution und bei Morbus Basedowii. Ibid., p. 432, 1914.
- Kahler O., Operation der Hypophysentumoren. Ztschr. f. Ohrenheilk., 75, 1917.
- Kahlmeter, Hypophysenadenom und Akromegalie. Hygiea. 78, 1916. Ref. D. m. W., Nr. 31, 1916.
- Kahn, Über den Morbus Addisonii und seine Beziehungen zur Hyperplasie der lymphatischen Apparate und der Thymusdrüse. V. A., 200, p. 399, 1910.
- Kahn und Falta, Klinische Studien über Tetanie mit besonderer Berücksichtigung des vegetativen Nervensystems. Z. k. M., 74, p. 108, 1912.
- Kahn F., Über die Drüsen mit innerer Sekretion. M. K., Nr. 32--34, 1910.
- Kahn M. and Kahn M. H., The lime deficiency of diabetes. A. i. M., 18, p. 212, 1916.
- Kahn R. H., a) Beobachtungen über d. Wirkung d. Nebennierenextr. A. P., p. 522, 1903.
- b) Über Beeinflussung der Gefäßweite in der Netzhaut. C. P., 18, 1904.
 - c) Über die Beeinflussung des Augendrucks durch Extrakte chromaffinen Gewebes. C. P., 20, p. 33, 1906.
 - d) Zur Physiologie der Trachea. A. P., p. 399, 1907.
 - e) Zur Frage der inneren Sekretion chromaffinen Gewebes. P. A., 128, p. 519, 1909.
 - f) Die Störungen der Herztätigkeit durch Adrenalin im Elektrokardiogramm. P. A., 129, p. 379, 1909.
 - g) Zuckerstich und Nebennieren. P. A., 140, p. 209, 1911.
 - h) Eine Methode sich rasch und einfach über das Verhalten des Blutzuckers zu orientieren. C. P., 25, p. 106, 1911.
 - i) Zur Frage nach der Adrenalinämie nach dem Zuckerstich. P. A., 144, p. 251, 1912.
 - j) Weitere Untersuchungen zur Adrenalinämiefrage. P. A., 144, p. 396, 1912.
 - k) Weitere Studien über die Nebennieren. P. A., 146, p. 578, 1912.
 - l) Studien an Paraganglien. P. A., 147, p. 445, 1912.
 - m) Zur Frage der Wirkung von Schilddrüse und Thymus auf Froschlärven. P. A., 163, 1916.
 - n) Ein neues Geschlechtsmerkmal bei Fröschen. P. A., 164, p. 347, 1916.
 - o) Über die nach zentraler Reizung zur Störung des Kohlenhydratstoffwechsels führenden Vorgänge. P. A., 169, p. 326, 1917.
 - p) Über Bau und Bedeutung der dehnbaren Bauchmuskelfasern der Frösche als Geschlechtsmerkmal. P. A., 169, p. 643, 1917.
 - q) Drei Vorschläge zur Namensgebung und -schreibung. C. P., 32, p. 285, 1917
 - r) Beiträge zur Lehre vom Muskeltonus. I. P. A., 177, p. 294, 1919.
- Kahn R. H. und Lieben S., Über d. scheinbaren Gestaltsänderungen d. Pigmentzellen. A. P., 1907.
- Kahn R. H. und Starkenstein E., Über das Verhalten des Glykogens nach Nebennierenexstirpation. P. A., 139, p. 181, 1911 und Berichtig. Ibid., 140, p. 325, 1911.
- Kaiserling C., a) Beitrag zur Wirkung intravenöser Suprareninjektionen auf die Kaninchenarteria. B. k. W., 1907.
- b) Moderne Anschauungen über Verfettung und Fettwanderung. M. K., Nr. 49, 1911.
 - c) Mißbildung und verborgene Tuberkulose der Nebennieren eines Erwachsenen. B. k. W., Nr. 4, 1917.
- Kaiserling C. und Orgler A., Über das Auftreten von Myelin in Zellen und seine Beziehung zur Fettmetamorphose. V. A., 167, p. 296, 1902.
- Kaji, a) Zur ovariellen Ätiologie uteriner Blutungen. M. G. G., 32, p. 427, 1910.

- *b)* Über den pathologischen Befund der Ovarien bei Osteomalazie in Japan. Gyn. Rundsch., 4, p. 289, 1910.
- Kajiura G., La choline se trouve-t-elle dans le liquide cephalo-rachidien des épileptiques? Q. J. ph., 1, p. 291, 1908.
- Kakehi Shigeshi, Fortgesetzte Untersuchungen über die Wirkungsweise von Schilddrüsensekret auf das überlebende Herz von normalen und schilddrüsenlosen Tieren. Asher. Beitr. z. Physiol. d. Drüsen. 26. Mitt.; Z. B., 77, 1916.
- Kakisowa, Postoperative Erscheinungen bei Morbus Basedowii. Diss., Berlin, 1909.
- Kakurin W., Ein Fall von Akromegalie (russisch). Praktitscheski Wratsch. 1913.
- Kalamkaroff J. G., Zur Frage über experimentelle Atheromatose der Aorta beim Kaninchen und über die Wirkung der Jodverbindungen auf diesen Prozeß Diss., 1907; Ref. Bph. C., III.
- Kalinke W., Über Ovarientransplantation. Diss., Breslau, 1920.
- Kalledey L., Schwangerschaft nach Akromegalie. C. G., 28, p. 1030, 1913.
- Kalmeter G., The histological structure of the hypophysis and hypophyseal adenomas together with their relation to acromegaly. Hygiea, 78, p. 609, 1916. Ref. End., 5, p. 263, 1921.
- Kaltenegger A., Beiträge zur Sterilität des Rindes mit besonderer Berücksichtigung des histologischen Ursprungs und Aufbaues des Corpus luteum Wiener tierärztl. Wschr., 2, p. 12, 1915.
- Kamimura N., *a)* Über die Bedeutung der Langerhansschen Inseln für den Kohlehydratstoffwechsel I. Mitt. Das Verhalten des Blutzuckers nach Unterbindung des Ductus pancreaticus bei Kaninchen. Univ. zu Tokio, 17, p. 95, 1917. Ref. End., 2, p. 330, 1918.
- *b)* II. Mitt. Zytolytisches Immunserum der Pankreasinseln. Ibid., p. 127, 1917. Ref. End., 2, p. 331, 1918.
- Kaminer G. und Morgenstern O., Über Beziehungen zwischen Thymus und Karzinom. W. k. W., 1917 u. B. Z., 84, 1917.
- Kammerer P., *a)* Erzwungene Fortpflanzungsveränderungen und deren Vererbung. C. P., 21. Nr. 8, 1907.
- *b)* Regeneration sekundärer Sexualcharaktere bei den Amphibien. A. E. M., 25, p. 82, 1907.
- *c)* Vererbung erzwungener Fortpflanzungsanpassungen. Ibid., 28, p. 447, 1909.
- *d)* Vererbung erzwungener Farbveränderungen. Ibid., 29, p. 456, 1910.
- *e)* Das Beibehalten jugendlich unreifer Formzustände (Neotenie und Progenese). Erg. d. wiss. Med., 1, 1909/10.
- *f)* Ursprung der Geschlechtsunterschiede. In: Abderhalden, Fortschr. d. naturw. Forsch., 5, p. 1, 1912.
- *g)* Geschlechtsbestimmung und Geschlechtsverwandlung. Perles, Wien, 1918.
- *h)* Steinachs Forschungen über Entwicklung, Beherrschung und Wandlung der Pubertät. Erg. inn. Med., 17, 1919.
- *i)* Über Verjüngung und Verlängerung des persönlichen Lebens. Die Versuche an Pflanze, Tier und Mensch gemeinverständlich dargestellt. Stuttgart und Berlin, 1921.
- Kamo K., *a)* Relation between pancreas and adrenals. Kyoto Igaku Zasshi, 3, p. 1. Ref. End., 1, p. 487, 1917.
- *b)* Studies of hypophysis, thyroid and parathyroids. Ibid., 14, p. 1, 1917. Jap. med. Lit., 3, p. 33, 1918. Ref. End., 2, p. 325, 1918.
- *c)* On the pathogenesis of acromegaly and the relation between this disease and anomaly of the hypophysis. Bull. nav. med. assn. (Tokyo), Nr. 13, p. 6, 1916. Ref. End., 4, p. 276, 1920.
- Kan Kato, *a)* Beitrag zur Frage des mikrochemischen Nachweises des Glykogens. P. A., 127, p. 125, 1909.
- *b)* Über das Verhalten des Glykogens im Eierstocke der Frösche zu den verschiedenen Jahreszeiten. Ibid., 132, p. 545, 1910.

- Kankeleit O., Zur Symptomatologie, pathologischen Anatomie und Pathogenese von Tumoren der Hypophysengegend. A. Ps., 58, 1917.
- Kantorowicz L., Zur Histologie des Pankreas. Diss., Gießen.
- Kaplan, Bemerkungen zur normalen und topographischen Anatomie der Thymus etc. Diss., Berlin, 1903.
- Kaplan et Fedoroff, Adipose douloureuse. Rev. suisse méd., 1902.
- Kaplan D. M., a) On the hypodermatic use of adrenalin chloride in the treatment of asthmatic attacks. Med. News, 86, 19, p. 871, 1905.
— b) Endocrine tropisms. Adrenotropisms. New York m. J., 111, p. 241 u. 275, 1920.
- Kaplan D. M. and Greeff J. G. W., Adrenopathic hyperchlorhydria. New York med. J., 108, p. 61, 1919.
- Kappenburg B. D. G., a) Struma und Depression. Tijdschr. voor Geneesk., 1916. Ref D. m. W., Nr. 47, 1916.
— b) Krop en drinkwater. Diss., Utrecht, 1919. Ref End., 3, p. 419, 1919.
- Kappers C. U. A., The structure of the autonomic nervous system compared with its functional activity. J. o. P., 37, p. 139, 1908.
- Kappis, a) Über Lymphocytose des Blutes bei Basedow und Struma. M. G. M. C., 21, p. 729, 1910.
— b) Gehirnnervenerkrankungen bei Basedowscher Krankheit. M. G. M. C., 22, p. 657, 1911.
- Karakaschew v., a) Beiträge zur pathologischen Anatomie der Nebennieren. Ziegl. B., 36, p. 401, 1904.
— b) Weitere Beiträge zur pathol. Anatomie der Nebennieren. Ibid., 39, p. 373, 1906.
— c) Über das Verhalten der Langerhansschen Inseln des Pankreas bei Diabetes mellitus. D. A. k. M., 83, 1904 und ibid., 87, 1906.
- Karehnke B., Die Therapie der Basedowschen Krankheit in der kgl. med. Klinik zu Kiel. Diss., Kiel, 1915.
- Karelkin D., Der Einfluß von temperaturerhöhenden und -herabsetzenden Substanzen auf Hunde, die der Schilddrüse beraubt waren. C. P., 28, p. 619, 1914.
- Karewski, Zwei exstirpierte Nebennierentumoren. B. k. W., 1904.
- Karg, Über Hautpigment und Ernährung der Epidermis. An. An., p. 377, 1887.
- Karlbaum Margarete, Eigene Beobachtungen über das Auftreten von Jollykörperchen bei Hunden und Katzen nach Milzexstirpation. Diss., Jena, 1916.
- Karlefors J., Über Hypophyse und Thyreoidea bei Krebskranken. Zeitschr. f. Krebsf., 17, p. 195, 1920.
- Karłowicz E., Beitrag zur Klärung des Zusammenhanges zwischen Kropf und rheumatischen Gelenkserkrankungen (polnisch). Medycyna i kronika lekarska, 1914.
- Karo W., Weitere Erfahrungen über die Organotherapie bei Erkrankungen der Sexualorgane, speziell bei Prostatismus. Th. G., 1916.
- Karplus I., a) Über einseitigen Exophthalmus. W. k. W., Nr. 6, 1919.
— b) Zur Pathologie des Hals sympathikus. W. k. W., Nr. 21, 1919.
- Karplus J. P. und Kreidl A., a) Gehirn und Sympathicus. P. A., 129, p. 138, 1909 und 135, p. 401, 1910.
— b) Eine Methode zur Freilegung der Hirnbasis. W. k. W., Nr. 28, 1910 und Z. b. T. M., 2, p. 14, 1910.
- Karsner H. T., The vascular reactions of adrenin in experimental acute tartrate nephritis. J. ph. e. th., 9, p. 483, 1917.
- Karsner H. T., Bunker H. A. jr. and Grabfield G. P., A note on the immediate effects of reduction of kidney substance. J. e. M., 22, p. 544, 1915.
- Karwicz M. D., Über das physikalische Verhalten und das physiologische Vorkommen der doppeltbrechenden Lipide. Ziegl. B., 50, 1911.
- Karwowski A., Promientia Rentgena przy chorobie Basedowa (polnisch). Nowiny lekarskie, 24, p. 9, 1912.
- Kasahara, Über das Bindegewebe des Pankreas bei Krankheiten. V. A., 111, 1896.
- Kasai K., Über die Zwischenzellen des Hodens. V. A., 194, p. 1, 1908.
- Kasarinoff, a) Zur Anatomie der Glandula Thymus. Diss., St. Petersburg, 1899.

- *b)* Vergleichende Untersuchungen zur Histologie der Lipoide. Ziegl. B., 49, 1910.
- Kaschke, Cachexia thyreopriva und Myxödem. Diss., Berlin, 1892.
- Kashiwabara M., Über die Autolyse der Thymus. Z. ph. Ch., 85, p. 161, 1913.
- Kaspar, Myxoedema. M. m. W., p. 1190, 1920.
- Kassel K., Epinephrinum solutum. Th. M., p. 422, 1903.
- Kassowitz, Infantiles Myxödem, Mongolismus und Mikromelie. Wien, 1902.
- Kast, Über lymphagoge Stoffe im Serum Nierenkranker. D. A. k. M., 73, 1902.
- Kastan M., *a)* Adrenalinegehalt des Blutes bei einigen Psychosen. A. P., 50, p. 255, 1913.
- *b)* Dystrophia myotonica. B. k. W., p. 837, 1919.
- *c)* Varietäten der Myotonie. D. m. W., p. 311, 1920.
- Kasten F., *a)* Cb. d. therapeutischen Wert d. Nebennierensubstanz. Diss., Rostock, 1902.
- *b)* Thyreohypoplasia congenita. M. K., p. 503, 1918.
- Kastschenko, Das Schicksal der embryonalen Schlundspalten bei Säugetieren. A. m. A., 30, 1887.
- Kasztan, Beiträge z. Kenntnis d. Gefäßwirkung d. Strophantins. A. P. P., 63, p. 406, 1910.
- Katase A., Experimentelle Verkalkung am gesunden Tiere. Ziegl. B., 57, p. 517, 1914.
- Kathariner L., Über die Ursachen des Zwittertums und künstliche Zwitterbildung. M. m. W., Nr. 40, 1917.
- Kato M., Internal secretory organs in morbus Basedowii. Verh. jap. path. Ges., p. 59, 1919. Ref. End., 4, p. 704, 1920.
- Kato, Toyojiro and Watanabe M., *a)* The paradoxical action of adrenalin on the pupil of the eye in animals after repeated treatment with that drug. Tohoku journ. of exp. med., 1, p. 73, 1920. Ref. Phys. Ber., 4, p. 442, 1921.
- *b)* Über die Wirkung des Serums von chronischen Nephritikern auf die sympathischen Nerven. Ibid., p. 167, 1920. Ref. Phys. Ber., 4, p. 444, 1921.
- *c)* Die Adrenalinmydriasis bei chronischer Nephritis. Ibid., p. 187, 1920. Ref. Phys. Ber., 4, p. 445, 1921.
- Katsch B., Histologie des transplantierten Eierstockes. Russ. med. Rundsch., Berlin, 2, p. 462 u. 522, 1904.
- Katz A., Harnuntersuchungen in einem Falle von Morbus Addisonii. W. m. Bl., 1890.
- Katz A. und Lichtenstern, *a)* Experimentelle Studien zur Nierenfunktion. W. k. W., p. 811, 1911.
- *b)* Experimentelle Untersuchungen über Autoimplantation von Nierengewebe. P. A., 159, p. 415, 1914 und C. P., 29, Nr. 9, 1914.
- Katz A. und Winkler, Experimentelle Studien über Fettgewebsnekrose des Pankreas. A. V., 4, 289, 1898.
- Katz J., Deficient thyroid secretion as an etiologic factor in gastric and duodenal ulcers and in hyperacid conditions. Med. rec., 97, p. 916, 1920. Ref. End., 4, p. 704, 1920.
- Katzenstein, *a)* Über Veränderungen in der Schilddrüse nach Exstirpation der zuführenden Nerven. A. P., 1897 und 1899.
- *b)* Über experimentelle Beobachtungen an der Schilddrüse. D. m. W., 1899.
- Kauert J., *a)* Über die Anwendung des synthetischen Suprarenins in der inneren Medizin. D. A. k. M., 100, p. 387, 1910.
- *b)* Erfahrungen mit Hormonal bei chronischer Obstipation und paralytischem Ileus. M. m. W., Nr. 17, 1911.
- Kaufmann, *a)* Sur le diabète pancréatique et le mécanisme de régulation de la glycémie normale. A. d. P., p. 209, 1895.
- *b)* Mode d'action du système nerveux dans la production de l'hyperglycémie. Ibid., p. 266.
- Kaufmann E., *a)* Über Zwischenzellengeschwülste des Hodens. V. d. p. G., 11, 1907.
- *b)* Probleme der Schilddrüsenpathologie. Göttingen, 1912.
- Kaufmann L., Über Basedow und Myxödem, speziell die frustane inkomplette Form der Hypothyreose. Diss., Leipzig, 1912.

- Kaufmann M., a) Stoffwechselbeobachtung bei einem mit Nebennierensubstanz behandelten Falle von Morbus Addisonii. Z. St., 2, 1901.
 — b) Organotherapie der Nephritis. F. M., p. 633, 1905.
 — c) Über Diabetes und Psychose. M. m. W., 1908.
- Kaufmann P., a) Über die vasokonstriktorische Wirkung des Blutserums auf die Gefäßwand. C. P., 27, p. 527, 1913.
 — b) Über den Einfluß der Organextrakte auf die Blutgefäße. C. P., 27, p. 530, 1913.
- Kausch W., a) Über den Diabetes der Vögel nach Pankreasexstirpation. A. P. P., 37, p. 274, 1896.
 — b) Über Hormonaldurchfall. B. k. W., p. 1608, 1912.
- Kautsky K., Zur Frage der Selbständigkeit des extrakardialen Kreislaufs. D. m. W., Nr. 29, 1917.
- Kawakita S., Über einen Fall von Verknöcherung der Hypophysis, die Diabetes insipidus verursachte. Verh. jap. path. Ges., p. 45, 1919. Ref. End., 4, p. 654, 1920.
- Kawamura K., Studies on organ transplantation. Transplantation of the thyroid gland with intact blood supply. J. e. M., 30, p. 45, 1919.
- Kawamura R., a) Die Cholesterinverfettung (Cholesterinsteatose). Jena, 1911.
 — b) Die Cholesterinesterverfettung (Cholesterinsteatose) der Kupfferschen Sternzellen. V. A., 207, p. 469, 1912.
- Kawashima K., a) Zur Kenntnis der Rindensubstanz der Nebenniere. B. Z., 28, p. 332, 1910.
 — b) Über einen Fall von multiplen Hautfibromen mit Nebennierengeschwulst. V. A., 203, 1911.
- Kawasoye M., a) Kann ein transplantiertes Ovarium sich ebenso entwickeln wie ein in loco gebliebenes? Z. G. G., 71, p. 325, 1912.
 — b) Über die Einwirkung der Röntgenstrahlen auf die Eihäute. C. G., 14, p. 488, 1913.
- Kay M. B., Hypopituitarism-Froehlich type in an infant nine month old. End., 5, p. 325, 1921.
- Kayser F., Transplantation der Ovarien beim Menschen. B. k. W., Nr. 24, 1910.
- Kecker G., Wehenmittel in alter und neuer Zeit mit besonderer Berücksichtigung des Hypophysenextraktes. Diss., Berlin, 1912.
- Kedzior und Zanietowsky, Zur pathologischen Anatomie der Basedowschen Krankheit. N. C., 10, p. 438, 1901.
- Keeton R. W., The secretion of the gastric juice during parathyroid tetany. A. J. P., 33, p. 25, 1914.
- Keeton R. W. and Becht F. C., a) The stimulation of hypophysis in dogs. A. J. P., 39, 1915.
 — b) The relation of hypophysis to glycogenolysis. A. J. P., 49, p. 248, 1919.
- Keeton R. W. and Kock F. C., On the distribution of gastrin in the body. A. J. P., 37, p. 481, 1915.
- Keeton R. W. and Ross E. L., The mechanism of ether hyperglucemia. A. J. P., 48, p. 146, 1919.
- Kehl H., Anatomische Untersuchungen an Schilddrüsen von Phthisikern. V. A., 216, p. 386, 1914.
- Kehrer, a) Zur Menstruationslehre. Beitr. z. klin. u. exp. Geburtsk. u. Gyn., 1884.
 — b) Versuche über Kastration und Erzeugung von Hydrosalpinx. Ibid., 3, 1887.
- Kehrer E., a) Physiologische und pharmakologische Untersuchungen an den überlebenden und lebenden inneren Genitalien. A. G., 81, p. 129, 1907.
 — b) Die geburtshilflich-gynäkologische Bedeutung der Tetanie. A. G., 99, p. 372, 1913.
- Kehrer F. A., a) Über gewisse synchrone Nervenerscheinungen und cyclische Vorgänge in den Genitalien und anderen Organen. B. G. G., 4, p. 228, 1901.
 — b) Die Ursachen des Infantismus. B. G. G., 15, p. 222, 1910.
 — c) Zwergwuchs. Ibid., 16, p. 462, 1911.
 — d) Über Gestationserscheinungen. A. G., 94, 1911.
 — e) Embryonismus. Fötalismus und Infantismus. B. G. G., 17, p. 207, 1912.

- Kegel W., Über einen Fall von Schilddrüsenkarzinom beim Hund. Diss., München, 1911.
- Keibel F., Über die Entwicklung des Urogenitalapparates von Echidna. An. An., 22, Ergänzungsheft p. 1419, 1903.
- Keiffer H., a) De la mort du fœtus dans la môle hydatiforme. Ann. soc. roy. scienc. méd. et nat. Bruxelles, 70, p. 80, 1912.
- b) De l'existence d'une glande myométriale endocrine chez la femelle gestante de cobaye. Ibid., 70, p. 541, 1912.
- c) Existe-t-il une glande myométriale dans l'utérus humain? Ibid., 72, 1914.
- Keisaku-Kobuko, Über die kongenitale Syphilis der Nebennieren. C. a. P., 14, 1903.
- Keister B. C., Relation of internal secretions and faulty metabolism to mental perversions. Med. rec., 94, p. 4, 1918. Ref. End., 3, p. 80, 1919.
- Keith A., a) The anthropology of ancient british races. Lancet, 1911.
- b) An inquiry into the nature of the skeletal changes in acromegaly. Lancet, 1911.
- c) On the differentiation of mankind into racial types. Lancet, Nr. 5013, 1919.
- d) Studies on the anatomical changes which accompany certain growth disorders of the human body. J. o. A. a. P., 54, p. 101, 1920.
- Keitler, a) Über das anat. und funkt. Verhalten der belassenen Ovarien und Exstirpation des Uterus. M. G. G., 20, 1904.
- b) Über vikariierende Menstruation. W. k. W., Nr. 16, 1918.
- Kellaway C. H., a) The hyperglycaemia of asphyxia and the part played therein by the suprarenals. J. o. P., 53, p. 211, 1919.
- b) The effect of certain dietary deficiencies on the suprarenal glands. P. R. S., 92, Nr. 642, p. 6, 1921. Ref. Phys. Ber., 7, p. 446, 1921.
- Keller K., a) Über den Bau des Endometriums beim Hunde. Anat. Hefte, 118, 1909.
- b) Die Körperform des unfruchtbaren Zwillings beim Rinde. Jahrb. wiss. u. prakt. Tierzucht, 10, p. 103, 1916.
- Keller K. und Tandler J., Über das Verhalten der Eihäute bei der Zwillingssträchtigkeit des Rindes. Wiener tierärztl. Monatsschr., 3, Nr. 12, 1916.
- Keller R., a) Gefäßveränderungen in der Uterusschleimhaut zur Zeit der Menstruation. Z. G. G., 69, p. 333, 1911.
- b) Blutgerinnungszeit und Ovarialfunktion. A. G., 97, p. 548, 1912.
- c) Keimdrüsentumoren bei einem Pseudohermaphroditen. A. G., 100, p. 188, 1913.
- d) Über Veränderungen am Follikelapparat des Ovariums während der Schwangerschaft. B. G. G., 19, p. 13, 1913.
- e) Über Funktionsprüfungen der Ovarialtätigkeit. M. m. W., p. 2162, 1913.
- Keller R. und Schickele G., Die menstruellen Veränderungen der Uterusschleimhaut. M. G. G., 34, p. 621, 1911.
- Kellner, a) Athyreosis congenita sporadica. Ärztl. Verein in Hamburg, 1912.
- b) Demonstration von 4 Fällen von Kretinismus. D. m. W., p. 1130, 1920.
- Kellog V. L., Influence of the primary reproduction organs on the secondary sexual characters. J. e. Z., 1904.
- Kelly A. O. J., Über Hypernephrome der Niere. Ziegl. B., 23, 1898.
- Kempf H. R., Über die Bedeutung der Nebennierenblutungen für den plötzlichen Tod. Diss., Leipzig, 1918.
- Kempner A., Die bisherigen Erfahrungen über Basedow und Jodbasedow und deren Zusammenhang mit dem System der Drüsen mit innerer Sekretion. C. G. M. C., 18, p. 347, 1914.
- Kendall E. C., a) The chemical constituents of the thyroid gland. Proc. soc. exp. biol., 10, p. 165, 1913.
- b) The specific physiological activity of certain constituents of the thyroid gland. Ibid., p. 166, 1913.
- c) The determination of iodine in connection with studies in thyroid activity. J. B. Ch., 19, p. 251, 1914.
- d) A method for the decomposition of the proteins of the thyroid with a description of certain constituents. J. B. Ch., 20, p. 501, 1915.

- e) The isolation in crystalline form of the compound containing iodine, which occurs in the thyroid: its chemical nature and physiological activity. *Transact. ass. Am. phys.*, A. J. P., 30, p. 420, 1916.
 - f) Studies of the active constituent, in crystalline form of the thyroid. *Ibid.*, 31, p. 134, 1916.
 - g) Recent advances in our knowledge of the active constituents, chemical nature and function of thyroid. *Boston m. s. J.*, 175, p. 557, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 72, 1917.
 - h) Function of the thyroid-parathyroid apparatus. *J. A. M. A.*, 66, p. 811, 1916.
 - i) On the crystalline compound containing iodine which occurs in the thyroid. *End.*, 1, p. 153, 1917.
 - j) Experimental hyperthyroidism. *J. A. M. A.*, 69, p. 612, 1917.
 - k) The relation of the thyroid to the other ductless glands. *J. Lancet*, 37, p. 763, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 544, 1918.
 - l) The thyroid hormone and its relation to the other ductless glands. *End.*, 2, p. 81, 1918.
 - m) The active constituent of the thyroid. Chemical groups that are responsible for its physiologic activity. *J. A. M. A.*, 71, p. 871, 1918.
 - n) The isolation and identification of the thyroid hormone. *Proc. Am. phys. soc. A. J. P.*, 45, p. 540, 1918.
 - o) The physiologic action of thyroxine. *End.*, 3, p. 156, 1919.
 - p) Physiologic action of thyroid hormone. *A. J. P.*, 49, p. 136, 1919.
 - q) Isolation of the iodine compound which occurs in the thyroid. *J. B. Ch.*, 39, p. 125, 1919.
 - r) Chemical identification of the thyroid hormone. *J. B. Ch.*, 41, 1920 u. *Proc. amer. soc. biol. chem.*, 1920.
 - s) Determination of iodine in connection with studies in thyroid activity. Third paper. *J. B. Ch.*, 43, p. 149, 1920.
- Kendall and Osterberg, The chemical identification of thyroxine. *J. B. Ch.*, 40, p. 265, 1919.
- Kendall E. C. and Richardson F. S., Determination of iodine in blood and in animal tissues. *J. B. Ch.*, 43, p. 161, 1920.
- Kennedy A. M., Enlargement of the thymus. *Glasgow med. Journ.*, 77, Nr. 1, 1912.
- Kennel J., Studien über sexuellen Dimorphismus, Variation und verwandte Erscheinungen. *Schriften herausg. v. d. Naturforscher-Ges. b. d. Univ. Jurgaff. Dorpat*, IX, 1896.
- Kenneway E. L., Acetone substances of blood in diabetes. *B. J.*, 12, p. 120, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 53, 1919.
- Kenneway E. L. and Mottram J. C., Observations on two cases of diabetes insipidus. *Quart. J. med.*, 12, p. 225, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 654, 1920.
- Kenworthy Wm. B., The use of suprarenal capsule in haemoptysis. *New York med. rec.*, p. 415, 1901.
- Kepinow L., a) Über den Synergismus von Hypophysisextrakt und Adrenalin. *A. P. P.*, 67, p. 247, 1912.
- b) Correlation entre l'action vasodynamique de la pituitrine et celle des surrénales. *C. r. s. B.*, 83, p. 1134, 1920.
- Kerkis C., Les vasoconstrictions des sérums normaux. Thèse de Genève, 1905.
- Kerley C. G., An unusual case of cretinism. *Arch. pediat.*, 36, p. 465, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 495, 1920.
- Kerley C. G. and Beebe S. P., A case of delayed development in a boy treated with thymus gland. *A. J. m. s.*, 144, p. 119, 1912.
- Kermauner F., a) Die Mißbildungen der weiblichen Geschlechtsorgane. In *E. Schwalbes Morphologie der Mißbildungen*, 3. Lief., 2. Jena, 1909.
- b) Eklampsiefragen. *W. m. W.*, p. 1542, 1912.
- c) Sexus anceps oder Hermaphroditismus. *F. Z. P.*, 11, p. 44, 1912.
- d) Das Fehlen beider Keimdrüsen. *Ziegl. B.*, 54, p. 478, 1912.
- e) Über Pubertätsblutungen. *M. K.*, p. 937, 1920.

- Kern H., Über den Umbau der Nebennieren im extrauterinen Leben. D. m. W., p. 971. 1911.
- Kersten P., Zur Kasuistik der Adipositas hypogenitalis. Diss., Berlin, 1918.
- Kervrann P., Recherches anatomiques sur l'anatomose utéro-ovarienne. Thèse de Bordeaux, 1912.
- Kestner O., a) Innere Sekretion. Bukarest, 1918.
— b) Innere Sekretion. Z. ärztl. Fortb., 17, p. 573, 1920.
- Keussler H., Über einige Fälle von Hermaphroditismus mit besonderer Berücksichtigung der Zwischenzellen. Ziegl. B., 67, p. 416, 1920.
- Keyes E. L. and Mc Kenzie D. W., The operative treatment of cryptorchidism. J. A. M. A., 68, p. 349, 1917.
- Khodin N. J., Über Proteolyse in der Thymus des Kalbes. Z. ph. Ch., 75, 1911.
- Khoury A., Adrenal insufficiency in typhoid fever. P. m., 24, p. 7, 1916. Ref. End., 2, p. 474, 1918.
- Kidd L. J., a) Pineal experimentation. B. m. J., 1910.
— b) A review of our knowledge of the pineal body. Medical chronicle, 1912.
— c) The pineal body. Rev. Neurology and Psychiatry, 11, p. 1 u. 55, 1913.
- Kidd W. A., Pituitary extract in concealed accidental hemorrhage. B. m. J., 1917.
- Kienböck R., a) Über Struma und Hyperthyreoidismus im Gefolge von Dilatationen und Aneurysmen der Aorta. Fortschr. Röntgenstr., 21, p. 410, 1914
— b) Über infantile Osteopsathyrose. Ibid., 22, 1915.
— c) Über Reizwirkung bei Röntgenbestrahlung von Struma und Basedowscher Krankheit. Ibid., 22, 1915.
- Kiesel F., Die Veränderungen des Menstruationstermins durch gynäkologische Operationen. Diss., Marburg, 1918.
- Kieselbach A., Vorkommen von Glykogen in der Schilddrüse. Diss., Heidelberg, 1910.
- Kjølstad Sverre, a) Et tilfælde av tetani hos en voksen mand. Norsk. Mag. for Lægevid., 78, 307. Ref. Jahresber. Neurol. u. Psych., 1917.
— b) Om struma, strumabehandling og jodbasedow. Norsk. Mag. for Lægevid., 79, p. 265, 1918. Ref. End., 3, p. 580, 1919.
- Killian, Hypophysentumor. B. k. W., p. 891, 1918.
- Killian J. A., Studies in the diastatic activity in the blood and blood sugar curves indicating a decreased carbohydrate tolerance in hyperthyroidism. Proc. soc. exp. biol., 17, p. 91, 1920.
- Killian J. A. and Meyers V. C., A method for the determination of the diastatic activity of the blood with some observations obtained in diabetes and other conditions. Proc. soc. exp. biol., 14, p. 32, 1916.
- Killian T., Zwei Fälle von Tetanie-Epilepsie. Diss., Heidelberg, 1916.
- Kind E., Blutbefunde bei endemischem Kretinismus. M. G. M. C., 30, 1918.
- King, Chaffee, Abderson and Redelings, Studies in glycosuria. Bull. Johns Hopkins hosp., 22, p. 249, 1911.
- King C. E. and Stoland O. O., The effect of pituitary extract upon renal activity. A. J. P., 32, p. 405, 1913.
- King H. D., a) Food as a factor in the determination of sex amphibians. Biol. Bull., 13, 1907.
— b) Studies on the sex determination in amphibians. II. Ibid., 16, p. 27, 1909.
— c) Studies of inbreeding. IV. A further study of the effects of inbreeding on the growth and variability of the body weight of the albino rat. J. e. Z., 29, p. 71, 1919.
- King J. E., Interrelationship of the female sex glands and the pituitary body. Am. J. obst., 76, p. 964, 1917. Ref. End., 2, p. 499, 1918.
- King J. H., a) The influence of the thyroid on carbohydrate metabolism. J. e. M., 11, p. 66, 1909.
— b) Zur Frage der Vermeidbarkeit der Adrenalinglykosurie durch Nikotin. Z. e. P., 12, p. 152, 1912.

- c) Die Leber in ihrer Bedeutung für einige Formen der Glykosurie. *Int. Beitr. z. Path. u. Ther. d. Ernährungsstör.*, 5, p. 53, 1913.
- d) The effects of the removal of the spleen upon the metabolism in dogs. *Johns Hopkins hosp. rep.*, 18, p. 7, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 226, 1919 u. 4, p. 314, 1920.
- Kingery H. M., Oogenesis in the white mouse. *J. morph.*, 30, 1917. *Ref. End.*, 2, 1918.
- Kingsburg B. F., a) The term „chromaffin system“ and the nature of the chromaffin reaction. *Anat. Rec.*, 5, p. 11, 1911.
- b) Morphogenesis of the mammalian ovary. *A. J. A.*, 15, p. 245, 1913.
- Kingsbury W. N., The treatment of exophthalmic goitre. *Proc. roy. soc. med.*, 6; *Electro-Therapeut. Sect.*, p. 41, 1913.
- Kinnear J. A., Pituitary extract in obstetrics. *Ref. End.*, 1, p. 542, 1917.
- Kinner, Über die Behandlung der Rachitis mit Nebennierensubstanz. *Diss.*, Breslau, 1901.
- Kinnicut F. P., a) The therapeutics of the internal secretions. *A. J. m. s.*, 114, 1897.
- b) A clinical of the therapeutic value of the calcium salts in gastric tetany. *A. J. m. s.*, 138, p. 1, 1909.
- Kinoshita T., Über den Cholingehalt tierischer Gewebe. *P. A.*, 132, p. 607, 1910.
- Kinzler, Über den Kausalzusammenhang zwischen Zerstörung der Nebennieren und bronzed skin. *Diss.*, Tübingen, 1895.
- Királyfi G., Multiple Sklerose innerer Sekretionsdrüsen. *M. K.*, p. 405, 1918.
- Kirch R., Über Adrenalinanwendung bei schweren Blutungen. *D. m. W.*, 1903.
- Kirchheim, Über Wirkung und Dosierung des Adrenalins bei subkutaner Injektion. *M. m. W.*, p. 2694, 1910.
- Kirkaldy J. W., On the head-kidney of myxine. *Quart. Journ. micr. science*, 35, 1894.
- Kirkbride M., The islands of Langerhans after ligation of the pancreatic ducts. *J. e. M.*, 15, 1912.
- Kirmesson E., Utilité de l'emploi de l'extrait hypophysaire dans le traitement des paralysies intestinales. *Bull. l'acad. méd.*, 79, p. 82, 1918.
- Kirndörfer G., Zur Frage der inneren Sekretion der Mamma: Menorrhagien nach Exstirpation eines Adenoms der Mamma. *Diss.*, München, 1920.
- Kirschner M., Nierentumor bis ins Herz fortgewuchert. *B. k. W.*, Nr. 39, 1911.
- Kisch H., a) Die Schilddrüsen-therapie bei Fettleibigkeit. *W. m. P.*, 1899.
- b) Endokrine Lipomatosis. *P. m. W.*, p. 169, 1914.
- Kishi, Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. *V. A.*, 170, 1904.
- Kishi Isami, On the formation of parathyroid immune bodies. *Tokyo Igakkwai*, 34, 1920. *Ref. End.*, 4, p. 678, 1920.
- Kitt Th., Neue und alte Erfahrungen über Kropfkrankheit. *Monatsh. f. prakt. Tierheilk.*, 27, p. 61, 1915.
- Kiutsi, Über innere Sekretion des Corpus luteum. *M. G. G.*, 36, p. 399, 1912.
- Klapp R., Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Wirkung der Nebennierenpräparate. *Z. Ch.*, 71, p. 187, 1904.
- Klass O. C., Thyroid in uterine hemorrhage. *Ref. End.*, 4, p. 495, 1920.
- Klaus O., Basedow bei einem 9 Monate alten Kinde. *P. m. W.*, Nr. 41, 1914.
- Klebensberg E. v., Plötzliche Todesfälle bei Geisteskranken. *Z. N. Ps.*, 25, p. 253, 1914.
- Klecowski, Das Vorhandensein von Adrenalin im Blutserum der Glaukomkranken. *Klin. Monatsbl. Augenheilk.*, 1911.
- Kleeblatt F., Diabetes insipidus nach Schädelverletzung. *M. K.*, p. 915, 1915.
- Kleemann E., Experimentelle Ergebnisse über die Wirkung von Hypophysenextrakt kastrierter und der Corpora lutea beraubter Tiere. *A. G.*, 101, p. 351, 1913.
- Kleesadt W., Über cystische Tumoren im Bereiche des Infundibulum. *Diss.*, München, 1906.
- Kleijn A. de, Etwas über die operative Behandlung bei Hypophysentumoren. *Ned. Tijdschr. v. Geneesk.*, 56, 112.
- Klein, Neue Arbeiten über sogenannte fötale Rachitis. *C. a. P.*, 12, 1901.
- Klein C. J., Kalkstoffwechsel und Blutkalkuntersuchungen in einem Falle von Tetania parathyreopriva. *D. A. k. M.*, 135, p. 161, 1921.

- Klein G., Adrenalin und Pituitrin bei Dysmenorrhöe. M. G. G., 37, p. 169, 1913.
- Klein Th., Beitrag zur Addisonschen Krankheit. D. m. W., p. 1497, 1912.
- Klein W., Über den Wert der Epithelkörperchen-Transplantation bei der Tetania parathyreopriva. Diss., Breslau, 1920.
- Kleinberger G., Unangenehme Begleiterscheinungen nach intramuskulärer Hormonalinjektion. M. m. W., p. 1613, 1912.
- Kleiner I. S., a) The rate of dialysis of blood sugar in experimental diabetes. J. B. Ch., 34, p. 471, 1918.
- b) The action of intravenous injections of pancreas emulsions in experimental diabetes. J. B. Ch., 40, p. 153, 1919.
- Kleiner I. S. and Meltzer S. J., a) A comparison of the effects of subcutaneous and intramuscular injections of adrenalin upon the production of glycosuria. A. J. P., 29, Proc. phys. soc., XXVI, 1912.
- b) The relation of the rate of absorption of adrenalin to its glycosuric and diuretic effects. J. e. M., 18, p. 190, 1913.
- c) The influence of depauncratization upon the state of glycaemia following the intravenous injection of dextrose in dogs. Proc. soc. exper. biol., 12, Nr. 3, 1914.
- d) Retention in the circulation of dextrose in normal and depauncratized animals and the effect of an intravenous injection of an emulsion of pancreas upon this retention. Acad. nat. soc. Phila., p. 338, 1915. Ref. Ztschr. Bioch. u. Biophys., 18, 1916.
- e) The influence of morphin upon the elimination of intravenously injected dextrose. Proc. soc. exp. biol., 13, Nr. 7, 1916.
- f) The production of hyperglycaemia and glycosuria by magnesium salts. J. B. Ch., 24, 1916.
- g) The effect of painting the pancreas with adrenalin upon hyperglycemia and glycosuria. J. e. M., 27, p. 647, 1918 u. 29, p. 647, 1919.
- Kleinhans F. und Schenk F., Experimentelles zur Frage nach der Funktion des Corpus luteum. Z. G. G., 61, p. 283, 1908.
- Kleinknecht A., Ein Fall von Hermaphroditismus verus bilateralis beim Menschen. B. kl. Ch., 102, 1916.
- Kleinschmidt H., a) Diabetes mellitus im Kindesalter. M. K., p. 1277, 1916.
- b) Ein Beitrag zum Spasmophilieproblem. B. k. W., p. 1017, 1918.
- Kleissel R., Ein Beitrag zur Abhängigkeit der Adrenalinwirkung von der Alkaleszenz des Blutes. W. m. P., Nr. 7, 1912.
- Klensiewicz R., Zur Lehre vom Ödem. A. Ps., 59, p. 842, 1918.
- Klemperer G., a) Addisonsche Krankheit. In Eulenburgs Real-Enc., 4. Aufl., 1907
- b) Über diabetische Lipämie. D. m. W., p. 2373, 1910.
- c) Die Verwertung reinen Traubenzuckers bei schweren Diabetikern. Th. G., 1911.
- Klemperer G. und Ueber F., Kenntnis d. diabetischen Lipämie. Z. k. M., 65, 1907.
- Klercker O., a) Beitrag zur Kenntnis der Opiumwirkung bei Diabetes mellitus. D. A. k. M., 118, 1915.
- b) Relation between diabetes insipidus and disturbances of hypophyseal functions. Allm. sven. läkartidn., 13, p. 909, 1916. Ref. End., 5, p. 263, 1921.
- Klessens J. J. H. M., Doppelseitige Lähmung des Plexus femoralis mit Hautveränderungen wie bei der Addisonschen Krankheit. Nederlandsch tijdschr. v. geneesk., 64, Nr. 9, 1920.
- Klestadt B., Exper. Unters. über die resorptive Funktion des Epithels des Plexus choroideus und des Ependyms der Seitenventrikel. C. a. P., 26, p. 161, 1915.
- Klett, Zur Beeinflussung der phototropen Epithelreaktion in der Froeschretina durch Adrenalin. A. A., Supplementbd., p. 213, 1908.
- Klewitz F., Der jetzige Stand der nichtoperativen Behandlung der Basedowschen Krankheit. D. m. W., p. 971, 1920.
- Klien H., Über die Bedeutung der bei Morbus Basedowii im Zentralnervensystem nachgewiesenen pathol.-anatomischen Befunde. D. Z. N., 25, p. 431, 1904.

- Klienberger O., Über Adipositas dolorosa. M. K., p. 1924, 1913.
- Klieneberger C., a) Über die Wirkung von Nebennierenpräparaten auf die Kaninchen-aorta bei gleichzeitiger Anwendung von Jodipin und Jodkali. C. i. M., 28, 1907.
- b) Über Vagotonie und Sympathikotonie. B. k. W., p. 719, 1919.
- Klinger R., a) Experimentelle Untersuchungen über den endemischen Kropf. A. H., 86, 1917.
- b) Über den angeblichen Antagonismus von Schilddrüsen und Milz. B. Z., 92, p. 376, 1918.
- c) Neue Vorschläge zur Prophylaxe des endemischen Kropfes. Korrb. Schweiz. Ärzte, Nr. 17, 1919.
- d) Versuche über den Einfluß der Hypophyse auf das Wachstum. P. A., 177, p. 232, 1919.
- e) Zur Physiologie der Schilddrüse. Verhandl. d. Schweizer Naturf.-Ges., Zürich, p. 312, 1919.
- f) Die Prophylaxe des endemischen Kropfes. Schweizer med. W., p. 12, 1921.
- Klippel et Chabrol, Le nanisme mitral myxoedémateux. Rev. méd., p. 153, 1910.
- Kloepfel F. C., Vergleichende Untersuchungen über Gebirgsland- und Tieflandschild-drüsen. Ziegl. B., 49, p. 579, 1910.
- Kloninger, Über Adipositas dolorosa. B. k. W., p. 1347, 1913.
- Klose E., Beobachtungen über die therapeutische Wirkung des Kalziums und des Magnesiums bei der Spasmophilie. Monatsschr. Kinderheilk., 13, 1916.
- Klose H., a) Neuere Thymusforschungen und ihre Bedeutung für die Kinderheilkunde. Arch. Kinderheilk., 55, 1910.
- b) Über Thymusexstirpation und ihre Folgen. A. k. Ch., 92, p. 1125, 1910.
- c) Experimentelle Untersuchungen über die Basedowsche Krankheit. A. k. Ch., 95, p. 649, 1911.
- d) Chirurgie der Thymusdrüse. Stuttgart, 1912.
- e) Die Basedowsche Krankheit. Erg. inn. Med., 10, p. 167, 1912.
- f) Demonstration zur Pathologie der Thymusdrüse. C. Ch., 39 (Beiheft), p. 36, 1912.
- g) Beiträge zur Pathologie und Klinik der Thymusdrüse. J. K., 28, p. 653, 1913.
- h) Thymusdrüsen und Rachitis. C. a. P., 25, p. 1, 1914.
- i) Wandlungen und Fortschritte in der chirurgischen Behandlung der Basedowischen Krankheit. B. k. W., p. 10, 1914 und Ibid., Nr. 21, 1914.
- j) Über Thymusoperationen und deren Folgen für den Organismus. Th. M., 1915.
- k) Pathologisch-anatomische Grundlagen der Basedowschen Krankheit nach vergleichend pathologischen und klinischen Studien. B. kl. Ch., 102, 1916.
- l) Grundsätze der Rehnschen Klinik bei der operativen Behandlung der Basedowschen Krankheit. M. K., Nr. 41, 1918.
- m) Der Kriegsbasedow. M. K., Nr. 49, 1918.
- n) Die Thymusstenose der Kinder und ihre Behandlung. M. m. W., Nr. 48, 1919.
- o) Über Geistesstörungen bei Morbus Basedowii. M. K., p. 978, 1920.
- p) Erfolge und Methodik des Schilddrüsenersatzes bei Hypothyreosen. A. k. Ch., 112, 1920.
- q) Die akuten Entzündungen des Kropfes. B. k. W., p. 202, 1920.
- Klose H. und Holfelder H., Die Indikationsstellung und Methodik der Behandlung der Thymusdrüsenhyperplasie. M. K., p. 219, 1921.
- Klose H. und Lampé A. E., Zur experimentellen Erzeugung des Morbus Basedowii. C. Ch., 19, p. 641, 1912.
- Klose H., Lampé E. A., Liesegang E. R., Die Basedowsche Krankheit. B. kl. Ch., 77, 1912.
- Klose H. und Liesegang E. R., Bemerkungen zu O. Bardenhewers Arbeit: Erzeugt Jodeinspritzung Morbus Basedowii? A. k. Ch., 97, 1912.
- Klose H. und Vogt H., Klinik und Biologie der Thymusdrüse mit besonderer Berücksichtigung ihrer Beziehungen zu Knochen und Nervensystem. B. kl. Ch., 69, p. 1 und Monogr., Tübingen, 1910.

- Kloss H., Ein Fall eines im Teratom des Ovariums entstandenen Sarkoms mit sarkomatöser Metastase im großen Netz. C. a. P., 24, p. 482, 1913.
- Klotz, Quelques hypothèses sur la cellule en général et sur le sexe et le soma en particulier. Bull. soc. méd., Paris, 1908.
- Klotz M., a) Zur Theorie der Hafermehlkur beim Diabetes. B. k. W., Nr. 37, 1910.
 — b) Über Kohlehydratkuren bei Diabetes. M. K., Nr. 24, 1911.
 — c) Untersuchungen über den Kohlehydratstoffwechsel. A. P. P., 67, p. 451, 1912.
- Klotz O., a) Experimental production of arteriosclerosis. B. m. J., 1906.
 — b) Studies upon calcareous degeneration. The relation of experimental arterial disease in animals to arteriosclerosis in man. J. e. M., 8, p. 504, 1906.
 — c) Vascular changes following intravenous injections of fat and cholesterin. J. m. r., 33, Nr. 2, 1915.
- Klotz R., a) Experimentelle Studien über die blutdrucksteigernde Wirkung des Pituitrins. A. P. P., 65, p. 348, 1911.
 — b) Über die therapeutische Anwendung von Pituitrin mit besonderer Berücksichtigung seiner blutdrucksteigernden Komponente. M. m. W., Nr. 21, 1911.
 — c) Zur Ätiologie der Rachitis auf Grund ihrer therapeutischen Beeinflussung durch Hypophysenmedikation. M. m. W., p. 1145, 1912.
 — d) Über Peritonitisbehandlung mit Hypophysenextrakt. M. G. G., 36, Ergänzungsheft, p. 91, 1912.
 — e) Pituitrintherapie bei Peritonitis. M. m. W., p. 2047, 1912.
 — f) Über die Behandlung der akuten Blutdrucksenkung mit Hypophysenextrakt. M. K., p. 992, 1913.
- Klütz P., Epithelkörpertransplantationen bei einem Fall von postoperativer Tetanie. Diss., Berlin, 1919.
- Knack A., Über Cholesterinsklerose. V. A., 220, 1916.
- Knape W., Untersuchungen über Pankreashämorrhagie, Pankreas- und Fettgewebnekrose. Diss., Leipzig, 1912.
- Knapp M. I., A new conception of asthma. New York med. J., 111, p. 55, 1920.
- Knappenburg B. D. G., Kropf und Trinkwasser. Geneeskund. Bladen, 21, 1919.
- Knappert J., Pituitrin in de verloskundige kliniek. Nederl. haandschr. v. verloskunde, 5, p. 119, 1916. Ref. End., 3, p. 212, 1919.
- Knauer, a) Einige Versuche von Ovarientransplantation an Kaninchen. C. G., p. 524, 1896.
 — b) Bemerkungen zu den Mitteilungen d. H. W. Grigorieff: Die Schwangerschaft bei der Transplantation der Eierstöcke. C. G., 21, p. 842, 1897.
 — c) Zur Ovarientransplantation. C. G., 22, p. 201, 1898.
 — d) Zu Dr. Arendts Demonstration und Bemerkungen zur Ovarientransplantation. C. G., 22, p. 1257, 1898.
 — e) Über Ovarientransplantation. W. k. W., p. 1219, 1899 u. A. G., 60, p. 322, 1900.
- Knauer, Entwicklung und Aussichten der Organotransplantation. Diss., Jena, 1919.
- Knöpfelmacher W., a) Alimentäre Glykosurie und Myxödem. W. k. W., p. 244, 1904.
 — b) Über einige therapeutische Versuche mit Schilddrüsenfütterung. Ibid., Nr. 40, 1895.
 — c) Untersuchungen über das Fett im Säuglingsalter. J. K., 45, p. 177, 1897.
 — d) Über die Auslösung der Milchsekretion bei Mutter und Kind. J. K., 54, p. 791, 1902.
 — e) Demonstrationen. W. k. W., 1903 u. 1906.
- Knoop F., Zur Theorie der Adrenalinbildung. B. d. ch. G., 53, p. 716, 1920.
- Knowlton F. P. and Silverman A. C., The action of pituitary extract on the kidney. A. J. P., 47, p. 1, 1918.
- Knowlton F. P. und Starling E. H., a) Über den Zuckerverbrauch im normalen und im diabetischen Herzen. C. P., 26, p. 169, 1912.
 — b) Experiments on the consumption of sugar in the normal and the diabetic heart. J. o. P., 45, p. 146, 1912.
- Kny E., Fall von isoliertem Tumor der Zirbeldrüse. N. C., p. 281, 1889.
- Koblanck A. und Löbl W., Über ein peptidspaltendes Enzym der Ovarien. B. Z., 29, p. 102, 1910.

- Koblanck A. und Roeder, Tierversuche über Beeinflussung des Sexualsystems durch nasale Eingriffe. B. k. W., p. 1893, 1912.
- Koch, Tétanie avec spasme laryngé. Rev. med. Suisse rom., 1910.
- Koch C., a) Über die Veränderungen des Pankreas bei Diabetes und anderen Erkrankungen. Mitt. aus d. Hamburger Staatskrankenanstalten, 12, 1911.
- b) Erfahrungen über die Behandlung des postoperativen Meteorismus mit Peristaltin- und Physostigmininjektionen. C. G., Nr. 40, 1912.
- c) Zur Behandlung der Osteomalazie mit Hypophysenextrakt. M. K., p. 1022, 1912.
- d) Zur Behandlung schwerer Metrorrhagien bei akut entzündlichen Adnexerkrankungen durch Portioinjektionen (Pituitrin, Sekale). A. G., 98, p. 297, 1912.
- Koch E., Zur Frage der Herkunft der Nasenblutungen ins Nierenlager. Beitrag z. Kenntnis der Nebennierenhämatoeme. Z. Ch., 118, 1912.
- Koch F. C., On the nature of the iodine containing complex in the thyreoglobulin. J. B. Ch., 14, p. 101, 1913.
- Koch F. C., Luckhardt A. B. and Keeton R. W., V. Chemical studies on gastrin bodies. A. J. P., 52, p. 508, 1920.
- Koch J., Über experimentelle Rachitis. B. k. W., 1914.
- Koch K., a) Über die Bedeutung der Langerhansschen Inseln im menschlichen Pankreas. V. A., 211, p. 321, 1913.
- b) Beiträge zur Pathologie der Bauchspeicheldrüse. V. A., 214, p. 180, 1913.
- c) Ein Adenom aus Inselzellen im Pankreas eines Nichtdiabetikers. V. A., 216, p. 25, 1914.
- Koch R., Die gegenwärtigen Anschauungen über den Infantilismus. F. Z. P., 16, p. 316, 1915.
- Koch W., a) Zwischenzellen und Hodenatrophie. V. A., 202, 1911.
- b) Zur Frage des Status thymo-lymphaticus. D. m. W., p. 1102, 1911.
- Koch W. B., Physiology of the parathyroid gland. Jour. lab. a. clin. med., 1, p. 299, 1916. Ref. End., 1, p. 337, 1917.
- Koch W. F., a) On the occurrence of methyl guanidine in the urine of parathyroid-ectomized animals. J. B. Ch., 12, p. 313, 1912.
- b) Toxic bases in the urine of parathyroidectomized dogs. J. B. Ch., 15, p. 43, 1913.
- c) Tetany and the parathyroid glands. Med. and surg., 2, p. 9, 1918. Ref. End., 2, p. 66, 1918.
- Kocher A., a) Über Morbus Basedowii. M. G. M. C., 9, p. 1, 1902.
- b) Über die Ausscheidung des Jods im menschlichen Harn und ihre Beziehung zum Jodgehalt und zur Verkleinerung der Strumen. M. G. M. C., 14, p. 359, 1905.
- c) Ergebnisse histologischer und chemischer Untersuchungen von 160 Basedowfällen. A. k. Ch., 92, p. 442, 1910.
- d) Die Behandlung der Basedowschen Krankheit. M. m. W., Nr. 13, 1910.
- e) Neuere Untersuchungen der Schilddrüse bei Basedow und Hyperthyreoidismus. A. k. Ch., 95, p. 1007, 1911.
- f) Die histologische und chemische Veränderung der Schilddrüse bei Morbus Basedowii und ihre Beziehung zur Funktion der Drüse. V. A., 208, p. 86, 1912.
- g) Über Basedowsche Krankheit und Thymus. A. k. Ch., 105, p. 944, 1914.
- h) Über die Wirkung von Schilddrüsenpräparaten auf Schilddrüsenkranke. M. G. M. C., 29, p. 348, 1916.
- i) Morbus Basedowii, Kropf. In Kraus-Brugsch, Spez. Path. u. Ther., 1, 1919.
- Kocher Th., a) Über Kropfextirpation und ihre Folgen. A. k. Ch., 29, p. 254, 1883.
- b) Vorkommen und Verteilung des Kropfes im Kanton Bern. Bern, 1889.
- c) Zur Verhütung des Kretinismus. Z. Ch., 34, p. 556, 1892.
- d) Die Schilddrüsenfunktion. Korr. Schweiz. Ärzte, 1895.
- e) Zweitausend Kropfexzisionen. A. k. Ch., 64, p. 454, 1901.
- f) Die Pathologie der Schilddrüse. V 23. C. M., 1906.
- g) Chirurgische Operationslehre, 1907.
- h) Ein Fall von Hypophysistumor mit operativer Heilung. Z. Ch., 100, p. 13, 1909.

- *i*) Über Jodbasedow. A. k. Ch., 92, p. 1166, 1910.
- *j*) Zur Frühdiagnose der Basedowschen Krankheit. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 7, 1910.
- *k*) Über Basedow. A. k. Ch., 96, p. 403, 1911.
- *l*) Die funktionelle Diagnostik bei Schilddrüsenerkrankungen. Erg. Chir., 3, 1911.
- *m*) Das Blutbild bei Cachexia thyreopriva. A. k. Ch., 99, p. 280, 1912.
- *n*) Über Kropf und Kropfbehandlung. D. m. W., Nr. 27, 28, 1912.
- *o*) Über die Bedingungen erfolgreicher Schilddrüsentransplantation beim Menschen. A. k. Ch., 105, p. 832, 1914.
- *p*) Über Kropfoperation bei gewöhnlichen Kröpfen nebst Bemerkungen über Kropfprophylaxis. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 49, 1917.
- Kocher Th., Mackenzie H., Bruce H. A. and others, Discussion on the surgical treatment of Graves' disease. 78. annual meet. Brit. med. Ass., 1910; B. m. J., 1910.
- Kochischkowski, Die Veränderungen in der Funktion der oberen Abschnitte des Nervensystems bei der Hündin während der Brunst. C. P., 24, Nr. 11, 1910.
- Kocurek R., Über Zwergwuchs. V. d. naturf. V. Brunn, 45.
- Koeber, De exophthalmo ac struma cum cordis affectione. Diss., 1855.
- Köhl E., Der Zungenkropf. Schweiz. med. W., 51, p. 361, 1921.
- Köhler O., Experimentell erzeugte Veränderungen im Lipoidgehalt der Nebennieren und deren Beziehungen zum Cholesteringehalt des Bluteserums. Diss., München, 1913.
- Köhler R., *a*) Beitrag zur Organotherapie der Amenorrhöe. C. G., p. 667, 1911.
- *b*) Organextrakte als Wehenmittel. C. G., p. 891, 1915 u. M. G. G., 52, p. 240, 1920
- *c*) Hyperemesis gravidarum. Gyn. Rundsch., 11, p. 172, 1917.
- *d*) Hermaphroditismus femininus externus. W. k. W., p. 1117, 1917.
- *e*) Ovarienbefunde bei Kriegsamennorrhoe. C. G., p. 250, 1918.
- Kölliker v., *a*) Mikroskopische Anatomie oder Gewebelehre des Menschen, Leipzig, 1854.
- *b*) Handbuch der Gewebelehre des Menschen. 2. Aufl., 1855; 5. Aufl., 1867.
- *c*) Entwicklungsgeschichte des Menschen und der höheren Tiere. 2. Aufl., 1879.
- *d*) Über Zwitterbildungen bei Säugetieren. W. B., 1884.
- *e*) Über die Nerven der Nebennieren. V. d. N. A., p. 363, 1894.
- *f*) Über die feinere Anatomie und die physiologische Bedeutung des sympathischen Nervensystems. W. k. W., 1894.
- König, Über ein Psammosarkom der Zirbeldrüse. Diss., München, 1894.
- König E., Experimenteller Beitrag zur Frage der regionären Beeinflussung von Schilddrüse. Diss., Königsberg, 1919.
- Königsfeld, Zur Klinik und Pathogenese der Lävulosurie beim Diabetes mellitus. Z. k. M., 69, p. 291, 1909.
- Königstein H., *a*) Demonstr. von Sekretbildern im Epithelkörper. W. k. W., p. 778, 1906.
- *b*) Über postmortale Pigmentbildung. M. m. W., p. 2305, 1909.
- *c*) Veränderungen der Genitalschleimhaut während der Gravidität und Brunst bei einigen Nagern. P. A., 119, p. 553, 1907.
- *d*) Beziehungen gesteigerter Pigmentbildung zu den Nebennieren. W. k. W., p. 616, 1910.
- Königstein J., Anwendung des Extractum suprarenale haemostaticum. W. m. P., 1897 u. 1898.
- Königstein R., Vorherbestimmung des Geschlechts. C. G., 41, p. 1097, 1917.
- Körber E., *a*) Kann Nebennierengewebe durch biochemische Reaktionen nachgewiesen werden? Diss., Greifswald, 1903.
- *b*) Über die Croftansche Methode zur Erkennung von Nebennierengewebe auf biochemischem Wege. V. A., 142, p. 356, 1908.
- Körösy K. v., *a*) Über die Rolle des Pankreas bei der Zuckerresorption. C. P., 29, p. 5, 1914.
- *b*) Zuckerrresorption und Pankreas. Z. ph. Ch., 98, p. 37, 1917.
- Koessler and Hanke, Studies on proteinogenous amines. I. Journ. Am. chem. soc., 40, p. 1716, 1918; II—V. J. B. Ch., 39, 1919.
- Kohler, *a*) Einfluß der Außentemperatur auf experimentelle Glykosurien. Z. k. M., 65, p. 353, 1908.

- b) Ein malignes Sympathogonium der Nebenniere mit Lebermetastasen. Diss., Heidelberg, 1913.
- Kohn A., a) Studien über die Schilddrüse. I. A. m. A., 44, 1895; II. Ibid., 48, 1896.
- b) Die Nebennieren der Selachier nebst Beiträgen zur Kenntnis der Morphologie der Wirbeltiernebenniere im allgemeinen. A. m. A., 53, p. 281, 1898.
- c) Über die Nebenniere. P. m. W., p. 194, 1898.
- d) Die chromaffinen Zellen des Sympathicus. An. An., 15, p. 293, 1899.
- e) Die Epithelkörperchen. Erg. Anat., 9, p. 194, 1899 u. 1900.
- f) Über innere Sekretion. P. m. W., 1900.
- g) Über Bau und Entwicklung der sogenannten Carotisdrüse. A. m. A., 56, 1900.
- h) Chromaffine Zellen, chromaffine Organe, Paraganglien. P. m. W., 1902.
- i) Die Paraganglien. A. m. A., 62, p. 263, 1903.
- j) Das chromaffine Gewebe. Erg. Anat., 12, p. 253, 1902 u. 1903.
- k) Die Blutgefäßdrüsen. P. m. W., 1903.
- l) Ub. d. Entwicklung d. sympath. Nervensystems d. Säugetiere. A. m. A., 70, 1907.
- m) Über das Pigment der Neurohypophyse des Menschen. Ibid., 75, p. 337, 1910.
- n) Über die Hypophyse. M. m. W., Nr. 28, 1910.
- o) Innere Sekretion und Organtherapie. P. m. W., p. 443, 1910.
- p) Morphologische Grundlagen der Organotherapie. In Wagner v. Jauregg und G. Bayers Handb. d. Organotherapie, 1914.
- q) Glandula insularis cervicalis? An. An., 47, Nr. 17/18, 1914.
- r) Synkainogenese. A. E. M., 39, 1914.
- s) Der Bauplan der Keimdrüsen. A. E. M., 47, p. 95, 1920.
- t) Einige kritische Bemerkungen zur Verjüngungsfrage. M. K., Nr. 1, 1921.
- u) „Verjüngung“ und „Pubertätsdrüse“. M. K., p. 816, 1921.
- Kohnstamm O., Anti-Thyreoidin und Hypophysin in der Kriegsmedizin (Begriff der Dyshormonie). Th. G., p. 328, 1915.
- Koike Shigo, Über die elastischen Systeme des Tracheobronchialbaumes. Arch. Laryng. u. Rhinol., 27, p. 226, 1913.
- Kojima M., a) Weight of thyroid in the insane gland. B. m. J., 1, p. 804, 1915.
- b) The ductless glands in 110 cases of insanity, with special reference to hypothyroidism. Proc. roy. soc. med., 18, 1915.
- c) Preliminary communication on the effects of thyroid-feeding upon the pancreas. P. R. S. of Edinburgh, 36, Nr. 15, 1915—1916.
- d) On morphogenetic changes in the pancreas produced by thyroid and pituitary feeding. Proc. phys. soc., July 1916.
- e) Studies on endocrine organs of dementia precox. Proc. roy. soc. med., 10, p. 88, 1917 u. Dementia precox studies, 1, p. 92, 1918.
- f) 1. The relations between the pancreas and thyroid and parathyroid glands. 2. The relations of the pituitary body with the thyroid and parathyroid and certain other endocrine organs in the rat. 3. The effect on the thyroid and parathyroid of the rat of administering thyroid extract and certain other autacoids and salts. 4. The effects in the dog upon the remainder of the thyroid and parathyroid of partial removal of these organs. 5. Effects upon metabolism of castration of thyroidectomy, of parathyroidectomy and thyroid and parathyroid feeding. Q. J. ph., 11, 1917.
- Kolb K., a) Über Intestinalerscheinungen bei Basedowscher Krankheit und die Schwierigkeiten der Diagnose. M. m. W., 1912.
- b) Gelingt es mittelst der Abderhaldenschen Fermentreaktion den Nachweis einer persistierenden oder hyperplastischen Thymus zu führen? M. m. W., p. 1642, 1913.
- Kolde W., Veränderungen der Nebennieren bei Schwangerschaft und nach Kastration. A. G., 99, p. 272, 1913.
- Kolisch R., a) Über sklerotische Veränderungen durch Phloridzinzufuhr. G. d. A., 1905.
- b) Kohlehydratkuren bei Diabetes. M. K., Nr. 10, 1911.
- c) Die Reiztheorie und die modernen Behandlungsmethoden des Diabetes. 1918.

- Kolisch R. und Pichler, Ein Fall von Morb. Addisonii mit Stoffwechseluntersuchung. C. i. M., 1893.
- Kolisko A., Plötzlicher Tod aus natürlicher Ursache. Handb. d. ärztl. Sachverständigen-Tätigkeit, 2, p. 701, 1906.
- Kollarits, Hypophysentumor ohne Akromegalie. D. Z. N., 28, p. 88, 1905.
- Kolle, Kasuistisches und Therapeutisches zur Sklerodermie. M. m. W., 1912.
- Kolle W., a) Über Ziele, Wege und Probleme der Erforschung des endemischen Kropfes. Korr. Schweiz. Ärzte, 1909.
- b) Über das sog. kropferzeugende Trypanosoma. Ibid., 1912.
- Kollmann M., a) Quelques précisions sur l'accélération de la métamorphose des batraciens anoures sous l'influence de l'extrait de thyroïde. C. r. S. B., 82, p. 1009, 1919.
- b) Influence de l'extrait de thyroïde sur certains caractères sexuel secondaires des tritons. Ibid., p. 793, 1919.
- Kolm R. und Pick E., a) Über das Vasomotorenzentrum des Kaltblüters. A. P. P., 87, p. 135, 1920.
- b) Über Änderung der Adrenalinwirkung nach Erregung der vagalen Endapparate. P. A., 184, p. 79, 1920.
- Kolmer W., a) Beziehungen von Nebennieren und Geschlechtsfunktion. P. A., 144, 1912.
- b) Zur Histologie der Nebenniere. C. P., 29, p. 189, 1914.
- c) Zur Histologie der Parathyreoidea und Thyreoidea. An. An., 50, p. 271, 1917.
- d) Zur vergleichenden Histologie, Zytologie und Entwicklungsgeschichte der Säugernebenniere. A. m. A., 91, 1918.
- Koltonski H., Über Osteomalazie. M. G. G., 52, p. 253, 1920.
- Kon Jutaka, Hypophysenstudien. I. Seltene Tumoren der Hypophysengegend. II. Über das Verhalten der Hypophyse nach Kastration. Ziegl. B., 44, 1909.
- Kondo S., Über die Wirkung des Adrenalins auf die Wärmeregulation. Acta scholae m. Univ. Imp. Kioto, 3, p. 169, 1919. Ref. End., 4, p. 620, 1920.
- Kondoléon E., Vergrößerung der Brustdrüse nach Prostataktomie. C. Ch., p. 1098, 1920.
- Konjetzny E., Eine Struma calculosa der Hypophysis. C. a. P., 22, p. 388, 1911.
- Konjetzny E. und Weiland W., Glykosurie und Diabetes bei chirurgischen Erkrankungen. M. G. M. C., 28, 1915.
- Konrádi D., a) Die Wirkung der Thyreoidektomie auf das Blut. Verh. internat. med. Kongr. Budapest, Sekt. III, 2, p. 133, 1909.
- b) Die Organotherapie der Enuresis nocturna. Pester med. chir. Presse, 1910 u. 1911.
- Konschegg A. v., Über die Zuckerdichtigkeit der Nieren nach wiederholten Adrenalininjektionen. A. P. P., 70, p. 311, 1912.
- Konschegg A. v. und Schuster E., Über die Beeinflussung der Diurese durch Hypophysenextrakte. D. m. W., Nr. 37, 1915.
- Koopman J., a) Bijdrage tot de kennis van de aetiologie der sklerodermie. Nederl. Tijdschr. v. Geneesk., Nr. 7, 1917 u. 2, p. 55, 1917. Ref. End., 1, p. 523, 1917.
- b) Hypophyseal diabetes. End., 3, p. 485, 1919.
- c) The influence of the thyroid gland on the formation of antibodies. End., 3, p. 318, 1919.
- d) Aceton in de ruggemergsvloeistof. Tijdschr. v. geneesk., 64, p. 1346, 1920. Ref. End., 4, p. 450, 1920.
- Kooy F. H., Lichamelijke afrijkingen tengevolge van emotie. Nederl. maandschr. geneesk., 1, p. 29, 1920. Ref. End., 4, p. 442, 1920.
- Kopczynski St., Ein Fall von Hypophysistumor. Demonstr. Neur.-psych. Sek. d. Warsch. med. Ges., 1912.
- Kopec St., a) Über morphologische und histologische Folgen der Kastration und Transplantation bei Schmetterlingen. Bull. intern. acad. sc. Cracovie, Ser B, p. 186, 1910 und A. E. M., 33, p. 1, 1911.
- b) Nochmals über die Unabhängigkeit der Ausbildung sekundärer Geschlechtscharaktere von den Gonaden bei Lepidopteren. Z. A., 43, p. 65, 1913.

- c) Contribution to the study of the development of the nuptial colour of fishes. C. r. de l. soc. de sciences de Varsovie, 11, Nr. 1, 1918.
- Koplik, Sporadic cretinism and its distinction from idiocy. New York med. Journ., 1897.
- Korányi A. v., a) Über die Wirkung des Jods auf die durch Adrenalin erzeugte Arteriosklerose. D. m. W., 1906.
- b) Berichtigung zu meiner Mitteilung über die Wirkung des Jods auf die durch Adrenalin erzeugte Arteriosklerose. Ibid., 1907.
- c) Die Bedeutung der Wechselbeziehungen zwischen Organen mit innerer Sekretion für die klinische Pathologie. XVII. internat. med. Kongr., London, 1913.
- Korczynski L. v., a) Errungenschaften und gegenwärtiger Stand der Organotherapie. W. K., 1902.
- b) Ein Fall Dercumscher Krankheit. M. K., Nr. 28, 1914.
- c) Beitrag zur Klinik der infantilen Hypothyreose. M. K., Nr. 31, 32, 1915.
- d) Allgemeine Betrachtungen zur Deutung des vegetativen Tonus und der vegetativen Neurosen. M. K., Nr. 41 u. 42, 1917.
- Koreck, Thyreoidin bei Hyperemesis gravidarum. D. m. W., p. 2036, 1912.
- Korentschewsky W. G., a) Über den Stickstoff- und Gaswechsel bei milzlosen Tieren. Russky Wratsch, Nr. 41, 1910.
- b) Der Einfluß der Entfernung mancher Drüsen mit innerer Sekretion auf das Wachstum des Sarkoms beim Hunde (russisch). Russ. Wratsch, Nr. 18, 1913.
- c) Die Beziehungen zwischen Schild- und Keimdrüsen in Verbindung mit deren Einfluß auf den Stoffwechsel. Z. e. P., 16, p. 68, 1914.
- d) Influence de la sécrétion interne sur les tumeurs des chiens. C. r. S. B., 83, p. 779, 1920.
- e) Influence de la sécrétion interne et de l'autolysat sur les tumeurs des rats. Ibid., p. 781, 1920.
- f) Influence de la sécrétion interne des souris. Ibid., p. 783, 1920.
- Korolik-Krein, Über vagotrope u. sympathicotrope Fälle von Basedow. Diss., Bern, 1910.
- Korsanke P., Über die Kastration weiblicher Tiere mit besonderer Berücksichtigung der Stute. Diss., Gießen, 1911.
- Korschelt E., Über Bau und Entwicklung der Dinophilus apatris. Z. w. Z., 37, p. 315, 1882 und Zool. Jahrb., 1887.
- Kosch O., Über die Beziehung der Nebenniere zum Kohlehydrat- und Cholesterinstoffwechsel. Diss., München, 1914.
- Kose W., a) Über das Vorkommen chromaffiner Zellen im Sympathicus des Menschen und der Säugetiere. Lotos, Nr. 6, 1898.
- b) Über das Vorkommen einer Carotisdrüse und der chromaffinen Zellen bei Vögeln. An. An., 22, p. 162, 1902.
- c) Über die Carotisdrüse und das chromaffine Gewebe der Vögel. Ibid., 25, 1904.
- d) Die Paraganglien bei den Vögeln. A. m. A., 69, 1907.
- Koslowsky, a) Über die Wirkung des Ovaradentriferrins. D. m. W., Nr. 27, 1919.
- b) Durchfälle bei Basedowscher Krankheit. D. m. W., p. 1219, 1919.
- Kosmak G. W., The use and abuse of pituitary extract. J. A. M. A., 71, p. 117, 1918.
- Kostitch A., Sur la dissociation de la glande séminale et de la glande interstitielle déterminée par l'alcoolisme expérimental. C. r. S. B., 84, p. 569, 1921.
- Kossakowski A., Über das Verhalten der Nebennieren in Fällen von angeborenem Mangel einer Niere (polnisch). Gaz. lekarska, 48, p. 799 u. 831, 1913.
- Kostlivy S., a) Leber- und Pankreasläsionen in ihren Beziehungen zum chromaffinen System. M. G. M. C., 19, p. 616, 1909.
- b) Über chronische Thyreotoxikosen. M. G. M. C., 21, p. 671, 1910.
- Kottmaier J., Zur ätiologischen Therapie des pathologischen Wachstums. F. M., 37, p. 487, 1920.
- Kottmann K., a) Der Koaguloviskosimeter. Internat. med. Kongreß Budapest, VI, 1909.
- b) Der Koaguloviskosimeter. Z. k. M., 69, 1909.

- c) Über innere Sekretion und Autolyse. *Korr. Schweiz. Ärzte*, Nr. 34, 1910.
- d) Die Beziehungen zwischen Schilddrüse und Blutgerinnung. *Schweiz. Rundsch. Med.*, Nr. 1, 1910.
- e) Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Schilddrüse mit Lidsky A. I. Mitt. Über die Beeinflussung der Blutgerinnung durch die Schilddrüse. *Z. k. M.*, 71, 1910.
- f) II. Mitt. Über den Fibringehalt des Blutes im Zusammenhang mit der Schilddrüsenfunktion. *Ibid.*, 1910.
- g) III. Mitt. Über Schilddrüse und Autolyse. *Ibid.*, 1910.
- h) Kolloidchemische Untersuchungen über Schilddrüsenprobleme. *Schweiz. med. W.*, Nr. 30 u. 31, 1920.
- Kottmann K. und Lidsky A., Beitrag zur Hämophilie. *M. m. W.*, Nr. 1, 1910.
- Kotzenberg, Transplantation von Schilddrüse in die Milz und das Knochenmark. *M. K.*, p. 455, 1913.
- Kouchtalov N. J., Sur le tissu élastique de la glande mammaire dans diverses conditions physiologiques et dans quelques conditions pathologiques. *Arch. des scienc. biol.*, 16, 1911.
- Kownatzki, Adrenalin und Osteomalazie. *M. m. W.*, Nr. 29, 1910.
- Kozawa S., Permeability of erythrocytes to sugars in hyperglycemia. *Tokyo Igak. zasshi*, 30, p. 9, 1916; *Jap. med. lit.*, 2, p. 2, 1917. *Ref. End.*, 4, p. 113, 1920.
- Krabbe K. H., a) Sur la glande pinéale chez l'homme. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 1911.
- b) Histologische und embryologische Untersuchungen über die Zirbeldrüse des Menschen. *Anat. Hefte*, 54, 1916.
- c) Insufficiencia pluriglandularis. *Ugeskr. f. Laeger*, 78, p. 1399, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 94, 1917.
- d) Thymus and dwarf growth. *Ugeskrift f. Laeger*, 79, p. 1329, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 194, 1918 u. 3, p. 567, 1919.
- e) Pubertas praecox. *Ibid.*, p. 1427, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 562, 1919.
- f) Early synostosis of the epiphysis with dwarfism in pubertas praecox. *End.*, 3, 1919.
- g) L'infantilisme. *Arkiv för inre med.*, 51, 1920.
- h) Bidrag til kundskaben om corpus pineale hos pittedyrene. *Kgl. Danske Videnskabernes Sels. Biol. Meddelelser*, II, 2, p. 1, 1920.
- i) Über früherworbene oder kongenitale Formen der pluriglandulären Insuffizienz. *Z. N. Ps.*, 55, p. 254, 1920.
- Krabbel M., Zur Behandlung der Tetanie parathyreoopriva mit Überpflanzung von Epithelkörperchen. *B. kl. Ch.*, 72, p. 505, 1911.
- Kracmer C., Zur Behandlung des Diabetes insipidus mit Hypophysenpräparaten. *M. m. W.*, Nr. 24, 1917.
- Krämer Ch., Über die Rückbildungsvorgänge in den Schilddrüsenadenomen (Struma nodosa). *Diss.*, Freiburg i. B., 1910.
- Krainz K., Über die Reizwirkungen von Fremdkörpern auf die Uterusschleimhaut der Hündin. *A. m. A.*, 84, 1914.
- Krakauer, Pituglandol bei Eklampsie. *B. k. W.*, p. 2713, 1912.
- Kramer B., Marker J. and Murlin J. R., Pancreatic diabetes in the dog. II. Is the glucose retained when sodium carbonate administered to depacreatized dogs deposited as glycogen. *J. B. Ch.*, 27, p. 499, 1916.
- Kramer D., Der Adrenaliningehalt der Säuglingsnebenniere. *Monatsschr. Kinderh.*, 14, 1918.
- Kramer S. P., a) The function of the choroid plexus of the cerebral ventricles and its relation to that of the pituitary gland. *J. A. M. A.*, 56, 1911.
- b) On the function of the choroid glands of the cerebral ventricles and its relation to the toxicity of cerebrospinal fluid. *Brain*, 34, 1911.
- Kranz P., a) Schilddrüse und Zähne. *Deutsche Monatsschr. Zahnheilk.*, 1912.
- b) Innere Sekretion, Kieferbildung und Dentition. *B. kl. Ch.*, 82, p. 180, 1912.

- c) Innere Sekretion in Beziehung zur Kieferbildung und Zahnentwicklung. Deutsche Zahnheilkunde, 1914.
- d) Innere Sekretion, Kieferbildung und Dentition. B. kl. Ch., 102, 1916.
- Krasnogorski N., a) Ein Beitrag zum Studium des Baues der kongenitalen Strumen. V. A., 213, p. 152, 1913.
- b) Exsudative Diathese und Vagotonie. Monatsschr. Kinderh., 12, p. 129, 1913.
- Krassawitzky P. M., Veränderungen der Nebennieren bei der Staphylokokkeninfektion. Charkow, 1910.
- Krasser K., a) Studien zur Eklampsiefrage. W. k. R., p. 129, 1912.
- b) Vermutungen über die Pathogenese der genuine Epilepsie und wissenschaftliche Grundlagen. W. k. R., Nr. 22, 1912.
- c) Ein Versuch, das manisch-depressive Irresein als Folgezustand einer Sekretionsneurose des chromaffinen Systems aufzufassen. W. k. R., Nr. 31, 1912.
- Kraupa E., Untersuchungen über das synthetische Suprarenin. M. K., 1908.
- Kraus, Pilous cerebral adiposity. A. J. m. s., 1915.
- Kraus A., Sklerodermia im Kindesalter. M. m. W., p. 429, 1919.
- Kraus C., a) Zur Klinik des Morbus Basedowii und seines Grenzgebietes. M. K., 1911.
- b) Jod, Schilddrüse, Arteriosklerose. Th. G., 58, 1917.
- Kraus E. J., a) Die Lipoidsubstanzen der menschlichen Hypophyse und ihre Beziehung zur Sekretion. Ziegl. B., 54, p. 520, 1912.
- b) Zur elektiven Darstellung der eosinophilen Zellen der Hypophyse. F. Z. P., 10, p. 161, 1912.
- c) Über die Entstehung der chromophilen Zellen in der menschlichen Hypophyse. V. d. N. A., 85, p. 168, 1913.
- d) Zur Kenntnis der Sphärolithe in der Schilddrüse. V. A., 212, p. 367, 1913.
- e) Die Beziehungen der Zellen des Vorderlappens der menschlichen Hypophyse zu einander unter normalen Verhältnissen und in Tumoren. Ziegl. B., 58, p. 159, 1914.
- f) Das Kolloid der Schilddrüse und Hypophyse des Menschen. V. A., 218, 1914.
- g) Zur Kenntnis der Übergangszellen des menschlichen Gehirnanhangs mit besonderer Berücksichtigung der Befunde bei progressiver Paralyse. Ziegl. B., 62, 1916.
- h) Zur Kenntnis der Nanosomie. Ziegl. B., 65, p. 535, 1918.
- i) Zur Kenntnis der Splenomegalie Gaucher, insbesondere der Histogenese der großzelligen Wucherung. Z. A. K., 7, 1920.
- j) Hypophyse und Diabetes mellitus. V. A., 228, p. 68, 1920.
- k) Pankreas und Hypophyse. Ziegl. B., 68, p. 258, 1921.
- Kraus F., a) Über die Zuckerumsetzung im Blute außerhalb des Gefäßsystems. Z. k. M., 21, p. 315, 1892.
- b) Über das Kropfherz. W. m. W., 1899.
- c) Myxödem. Cachexie pachydermique. v. Mehrings Jahrb. d. inn. Med., 1901.
- d) Über Fettdegeneration und Fettinfiltration. V. d. p. G., 6, 1903.
- e) Pathologie der Schilddrüse. V. 23 C. M., 1906.
- f) Pathologie der Schilddrüse, der Beischilddrüsen, des Hirnanhangs und deren Wechselwirkung. XVII. intern. med. Kongr. London und D. m. W., p. 1921. 1913.
- g) Über Lungenödem. Z. e. P., 14, 1913.
- h) Allg. u. spez. Pathologie der Person. Klinische Syzygiologie. Leipzig, 1918.
- Kraus F. und Friedenthal H., Über die Wirkung der Schilddrüsenstoffe. B. k. W., p. 1709, 1908.
- Kraus K., Über Altersthyreoidismus. V. C. M., 1914.
- Kraus R., Rosenbusch Fr. und Maggio C., Kropf, Kretinismus und die Krankheit von Chagas. W. k. W., p. 942, 1915. 2. Mitt. W. k. W., Nr. 35, 1917.
- Kraus W. M., Pituitary tumor with general edema in two cases of nanism. J. nerv. and ment. dis., 45, p. 193, 1917. Ref. End., 1, p. 369, 1917.
- Krause G., Über einen Fall von Pseudohermaphroditismus masculinus mit Kryptorchis auf beiden Seiten. Diss., Greifswald, 1919.
- Krause H., Zur Therapie des Asthma bronchiale. Th. G., p. 292, 1913.

- Krause R. A. and Cramer W., On the effects of thyroid feeding on nitrogen and carbohydrate metabolism. *J. o. P.*, 44, Proc. phys. soc., p. 23, 1912.
- Krauss J. und Steiner M., Die Verbrennung des Zuckers im Pankreasdiabetes. *B. Z.*, 66, p. 56, 1914.
- Krauss L., Die Jodsäurereaktion des Adrenalins. *B. Z.*, 22, p. 131, 1909.
- Krauss R. B., The determination of iodine in the presence of organic matter. *J. B. Ch.*, 22, 1915.
- Krauss W. C., Calcareous degeneration of the hypophysis or pituitary body. *Buffalo med. and surg. Journ.*, 30, p. 286, 1890/91.
- Krawkoff N. P., a) De l'action des préparations jodées sur l'artériocécrose expérimentale. *Russky Wratsch*, 1908. *Ref. J. d. P. P.*, 10, p. 549, 1908.
- b) Wirkung von Giften auf die Gefäße isolierter Fischkiemen. *P. A.*, 151, p. 583, 1913.
- c) Wirkung von Giften auf die Koronargefäße des Herzens. *P. A.*, 157, p. 501, 1914.
- Krecke A., a) Chirurgische Behandlung des Morbus Basedowii. *M. m. W.*, p. 15, 1909.
- b) Über die Häufigkeit und die Diagnose der durch Hypersekretion der Schilddrüse bedingten Störungen (Thyreosen). *M. m. W.*, Nr. 30 und 31, 1911.
- c) Sind Begriff und Name der Basedowschen Krankheit beizubehalten? *M. K.*, p. 268, 1912.
- d) Der Einfluß der Strumektomie auf die Thyreosen. *D. Z. N.*, 47 u. 48, 1913.
- e) Über Ganglioneurom des Bauchsympathikus. *B. kl. Ch.*, 95, p. 651, 1915.
- f) Ein bemerkenswerter Fall von Tauchkropf. *M. m. W.*, Nr. 13, 1920.
- Kredit G., Een geval van hermaphroditismus verus bilateralis bij de geit. *Tijdschr. v. diergeneesk.*, 47, p. 134, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 114, 1921.
- Kreglinger, Primäre Sarkome der Schilddrüse mit seltenen Metastasen. *A. k. Ch.*, 111, p. 545, 1919.
- Krehl L., Über die Störung chemischer Korrelationen im Organismus. *D. A. k. M.*, 88, p. 351, 1907 und *V. d. N. A. Stuttgart*, 1906.
- Kreibich C., a) Leukocyten Darstellung im Gewebe durch Adrenalin. *W. k. W.*, p. 701, 1910.
- b) Dermatitis angioneurotica. *Arch. Dermat.*, 122, 1915.
- Kreidl A., Demonstration einer parathyreopriven Katze mit epileptischem Anfall. *W. k. W.*, p. 869, 1909.
- Kreidl A. und Mandl L., a) Experimentelle Beiträge zu den physiologischen Beziehungen zwischen Foetus und Mutter. *S. W. A.*, 113, 1904.
- b) Über experimentell erzeugte Verlängerung der Tragdauer bei Kaninchen. *W. k. W.*, p. 823, 1908.
- Kreis Th., Recherches cliniques sur la vagotonie et la sympathicotonie. *C. r. S. B.*, 85, p. 114, 1921.
- Kremer O., De la fréquence des pancréas accessoires. *A. m. e.*, 25, p. 595, 1913.
- Kress K., Wirkungsweise einiger Gifte auf d. isolierten Dünndarm. *P. A.*, 109, p. 608, 1905.
- Kretschmer W., a) Über den Mechanismus der Adrenalinwirkung und dauernde Blutdrucksteigerung durch Adrenalin. *A. P. P.*, 57, p. 348, 1907.
- b) Über die Beeinflussung der Adrenalinwirkung durch Säure. *Ibid.*, 57, p. 438, 1907.
- c) Über die Ätiologie der nephritischen Blutdrucksteigerung und vergleichende experimentelle Untersuchungen über blutdrucksteigernde Substanzen. *V. 27. C. M.*, p. 731, 1910.
- d) Zur Kenntnis der Hormonalwirkung. *M. m. W.*, p. 474, 1912.
- Kreuter E., a) Zur Frage der funktionellen Milzdiagnostik nach Erfahrungen am entmilzten Menschen. *Z. e. M.*, 2, p. 411, 1914.
- b) Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der Milzexstirpation auf das periphere Blutbild. *A. k. Ch.*, 106, 1915.
- c) Über Hodenimplantation beim Menschen. *C. Ch.*, 46, p. 954, 1919.
- Kreuzfuchs, a) Erfahrungen über innere Adrenalindarreichung. *W. m. P.*, 1906.
- b) Die Struma intrathoracica. *C. G. M. C.*, 14, p. 80, 1911.

- c) Die intrathorazische Struma in klinischer und radiologischer Beleuchtung. Würzb. Abhandl., 12, p. 125, 1912.
- Krisch H., a) Eunuchoidismus. D. m. W., p. 615, 1918.
- b) Myxoedema adutorum. Ibid., p. 871, 1918.
- Křiženecký, Ein Fall von Hermaphroditismus bei Triton cristatus und einige Bemerkungen zur Frage der sexuellen Differenzierung. A. E. M., 42, p. 651, 1916.
- Kroemer, Pituitrin als Vorbereitung zum Kaiserschnitt und als Mittel gegen Wehenschwäche. C. G., Nr. 39, 1911.
- Krogh A., a) On the influence of the venous supply upon the output of the heart. S. A., 27, p. 126, 1912.
- b) The regulation of the supply of blood of the right heart. S.-A., 27, p. 227, 1912.
- c) The respiratory exchange of animals and men. Monographs of Biochemistry. London, 1916.
- Krogh M., a) Influence of thyreoidin on standard metabolism. Ugesk. f. Laeger, Nr. 52, 1916. Ref. End., 2, p. 73, 1918.
- b) Thyroidine, effect upon the basal metabolism. Ugeskrift for Laeger, 78, p. 2337, 1916. Ref. End., 3, p. 593, 1919.
- c) Pathologische Änderungen im Ruhestoffwechsel. Ugeskrift for Laeger, Nr. 13, 1920. Ref. M. m. W., Nr. 46, 1920.
- Kroll N., Über das Kropfherz. Diss., Berlin, 1913.
- Kruckenberg H., Über die Behandlung der Hämorrhoiden mit Suprarenininjektionen. M. m. W., p. 851, 1918.
- Krückmann, Adipositas universalis bei 2 Geschwistern. D. m. W., 1908.
- Krüger F. W. C., Über Hirsutismus. Diss., Berlin, 1919.
- Krukenberg C. Fr. W., Die farbigen Derivate der Nebennierenchromogene. V. A., 101, p. 542, 1885.
- Krumbhaar E. B., a) Spontaneous diabetes in a dog. J. e. M., 24, p. 361, 1916.
- b) Late results of splenectomy in pernicious anemia. J. A. M. A., 67, p. 719, 1916.
- c) Electrocardiographic observations in toxic goitre. Transact. ass. Am. phys., 32, p. 368, 1917. Ref. End., 3, p. 413, 1919.
- Krumbhaar E. B. and Musser J. H., XV. The resistance to hemolytic agents of dogs in which the splenic blood has been diverted from the liver. J. e. M., 23, p. 97, 1916.
- Krumbhaar E. B., Musser J. H. and Peet M. M., The relation of the spleen to blood destruction and regeneration and to hemolytic jaundice. XIV. Changes in the blood following diversion of the splenic blood from the liver. J. e. M., 23, p. 87, 1916.
- Krupski A., Brunst und Menstruation. Schweiz. Arch. Tierheilk., 59, p. 603, 1917.
- Krusen W., The present status of corpus luteum organotherapy. Am. Journ. obstetr., 66, 1912.
- Krychtopenko A., Caps. surrenales. Thèse de St. Pétersb., 1904; A. d. sc. biol., 12, 1906.
- Krylow D. D., a) Experimentelle Studien über Nebennierenrinde. I. Mitt. Ziegl. B., 58, p. 434, 1914 und II. Mitt., p. 469, 1914.
- b) Sur l'artériosclérose expérimentale de l'aorte. C. r. S. B., 79, p. 397, 1916.
- c) Sur l'artériosclérose expérimentale des artères coronaires du coeur. C. r. S. B., 79, p. 399, 1916.
- Kschickowski, Die Veränderungen in der Funktion der oberen Abschnitte des Nervensystems bei der Hündin während der Brunst. C. P., 24, p. 471, 1910.
- Kuchendorf, Zwei Fälle von Basedowscher Krankheit durch Röntgenstrahlen sehr günstig beeinflusst. D. m. W., p. 985, 1910.
- Kudinzew, Zur Lehre von den Glandulis suprarenalibus. Russky Wratsch, 1897. Ref. St. Petersburg m. W., 1897.
- Küffner W., Beitrag zur Diagnose und Therapie des kongenitalen Myxödems. Diss. Erlangen, 1918.
- Kühn A., Über das Vorkommen von akzessorischen Nebennieren. Ztschr. rat. M., 28, 1866.
- Külbs, Exper. Studien über die Wirkung des Nebennierenextraktes. A. P. P., 53, p. 140; M. m. W., 1905.

- Külz E., Beitr. z. Pathologie u. Therapie d. Diabetes. Marburg, 1874 u. 1875.
- Kümmel R., Zur Kenntnis der Geschwülste der Hypophysengegend. M. m. W., 1911.
- Küpferle und Szily A. v., Über Strahlentherapie bei Hypophysentumoren. D. m. W., Nr. 31, 1915.
- Kürsteiner W., a) Die Epithelkörperchen in ihrer Beziehung zur Thyreoidea und Thymus. Anat. Hefte, 9, 1898.
 — b) Epithelkörperchen und Thymus beim Menschen. Korr. Schweiz. Ärzte, 30, p. 638, 1900.
- Küster, a) Chirurgie der Nieren der Harnleiter und der Nebennieren. D. Ch., 52, 1902.
 — b) Zur Entwicklung der Langerhansschen Inseln im Pankreas beim menschlichen Embryo. A. m. A., 64, p. 158, 1904.
 — c) Über Gliome der Nebennieren. V. A., 180, p. 117, 1905.
- Kuh S., a) Treatment of acromegaly with pituitary bodies. J. A. M. A., p. 295, 1902.
 — b) Some remarks on hyperthyroidism. Illinois m. J., 35, p. 190, 1919.
- Kuhlmann B., Ein Beitrag zur Differentialdiagnose zwischen rudimentärem Myxödem und Hypovarismus. M. m. W., p. 550, 1921.
- Kuhn E., a) Die große Verbreitung der Thyreo-Toxikosen (Basedow I und II) bei den Gestellungspflichtigen. V. 29. C. M., p. 541, 1912.
 — b) Über das häufige Vorkommen leichter Basedowfälle und ihre günstige Beeinflussung durch hygienisch-klimatische Faktoren. M. K., p. 834, 1913.
- Kuijjer J. H., Hypophysiszellen. Nederl. tijdschr. v. geneesk., 64, p. 1971, 1920. Ref. End., 5, p. 263, 1921.
- Kukulka J., Über die mikroskopisch feststellbaren funktionellen Veränderungen der Gefäßkapillaren nach Adrenalineinwirkung. Z. e. P., 21, p. 332, 1920.
- Kuliabko und Alessandrowitsch, Wirkung verschiedener Substanzen auf die automatischen Bewegungen des isolierten Darmes. C. P., 18, p. 280, 1904.
- Kumagai T. et Osato S., Sur la sécrétion interne du pancréas. C. r. S. B., 82, Nr. 12, 1919 u. Tohoku J. of exp. med., 1, p. 153, 1920. Ref. Phys. Ber., 4, p. 405, 1921.
- Kumita, a) Lymphgefäße der Nierenkapsel und der Nebenniere. A. A., p. 49, 1909.
 — b) Die parenchymatösen Lymphbahnen der Nebenniere. Ibid., p. 321, 1909.
- Kummer E., a) Zur Kenntnis des Morbus Addisonii. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 15, 1886.
 — b) Quelques cas de chirurgie du thymus. Rev. méd. Suisse rom., 32, p. 410, 1912.
 — c) Recherches sur le métabolisme minéral dans la maladie de Basedow. Rev. méd. Suisse rom., 37, 439, 1917.
 — d) The relation of the nerve supply of thyroid grafts to their endocrine activity. End., 1, p. 222, 1917.
- Kundrat H., Über Wachstumstörungen des menschlichen Organismus. Wien, 1890.
- Kundmüller K., Die Basedowsche Krankheit in Geburtshilfe und Gynäkologie. Diss., Erlangen, 1918.
- Kunkel B. W., The effects of the ductless glands on the development of the flesh flies. J. e. Z., 26, p. 255, 1918.
- Kuno-Yas, On the alleged influence of adrenaline and of the sympathetic nervous system on the tonus of skeletal muscles. J. o. P., 49, p. 139, 1915.
- Kuntz A., a) The sympathetic innervation of the testis in the dog. Anat. Rec., 16, p. 54, 1919.
 — b) The innervation of the gonads in the dog. Ibid., 17, 1919.
 — c) Degenerative changes in the seminal epithelium and associated hyperplasia of the interstitial tissue in the mammalian testis. End., 5, p. 190, 1921.
- Kupffer v., Die Deutung des Hirnanhangs. Sitzungsber. d. Ges. Morph. u. Phys., München, 1894.
- Kurdiowski, Physiologische und pharmakologische Versuche an der isolierten Gebärmutter. C. P., p. 323, 1904; A. P., Suppl. 3, 1904.
- Kurihara K., Experimentelle Untersuchungen über die Röntgenstrahlenwirkung auf die Uterusmuskulatur. Diss., Göttingen, 1913.

- Kuriyama Shigenobu, a) The influence of intravenous injection of Wittes peptone upon the sugar content of the blood and epinephrine hyperglycemia and glycosuria. J. B. Ch., 29, p. 127, 1917.
- b) The influence of thyroid feeding upon carbohydrate metabolism. I—III. J. B. Ch., 33, 1917.
 - c) The adrenals in relation to carbohydrate metabolism. I. The influence of repetition of epinephrin injection upon the intensity of glycosuria and hyperglycemia and the glycogen content of the liver. II. The influence of adrenalectomy upon the glycogenetic power of the liver. III. The epinephrin content of the adrenals in various experimental conditions. J. B. Ch., 34, p. 269, 1918.
- Kurlow M. G., Die Blutveränderungen bei der Basedowschen Krankheit. Wratschabnaja Gaz., Nr. 13, 1909. Ref. M. m. W., p. 2333, 1910.
- Kuroda Mikido, Beobachtungen über die Wirkung von Drogen auf den Ileocöcalsphinkter. J. ph. e. th., 9, 187, 1916.
- Kuroda M. and Kuno-Yas, Note on vagus stimulation of the adrenalised heart. J. o. P., 50, p. 154, 1915.
- Kurschakow M. A., Fall einer eigenartigen Dysthyreose. Ann. mil.-med. Akad., Nr. 1. p. 44, 1914.
- Kusama K., On the adrenalin in the blood on one who is suffering from a primary glaucoma. Univ. Tokyo, 17, 1917. Ref. End., 2, p. 314, 1918.
- Kuschakewitsch S., Ein Fall von Hermaphroditismus lateralis verus bei Rana esculenta. An. An., 38, p. 531, 1911.
- Kusmine K., Untersuchungen über die Lympha. 6. Mitt. Über den Einfluß der Lymphagoga (Lebergifte) auf die Leber. Z. B., 46, p. 554, 1905.
- Kusnetzky D., Akromegalie und ihre operative Behandlung. Russky Wratsch., 12. p. 1196, 1913.
- Kussmaul A., Über geschlechtliche Frühreife. Würzb. med. Ztschr., 3, 1862.
- Kutscha-Lissberg E., Über die Behandlung epileptischer Krämpfe durch Exstirpation einer Nebenniere nach Brünig. W. k. W., p. 299, 1921.
- Kutscher F., Die physiologische Wirkung einer Secalebase und des Imidazolyläthylamins. C. P., 24, p. 163, 1910.
- Kutschera A. v., a) Zur Epidemiologie des Kretinismus. Offizieller Bericht über den Amtsärzte-Kongreß. Wien, 1909.
- b) Das Größenwachstum bei Schilddrüsenbehandlung des endemischen Kretinismus. W. k. W., p. 771, 1909.
 - c) Die Übertragung des Kretinismus vom Menschen auf das Tier. W. k. W., p. 1593, 1910.
 - d) Der endemische Kretinismus, seine Ursachen und seine Behandlung. Beilage zu Nr. 7 von „Das österr. Sanitätswesen“. Wien, 1911.
 - e) Diskussion zum Vortrag Taussig. W. k. W., p. 1749, 1911.
 - f) Gegen die Wasserätiologie des Kropfes und des Kretinismus. M. m. W., p. 393, 1913.
 - g) Weitere Beiträge zur Ätiologie des Kropfes und des Kretinismus. P. m. W., p. 141, 1914.
- Kuttner A., Erfolgreiche Behandlung eines bösartigen Hypophysentumors mittelst Radium. Arch. Laryng., 33, 1920.
- Kwanji Tsuji, On the function of thyroid gland with special reference to the effect of variations of diet upon it. Acta scholae med. Univ. imp. Kioto, III, p. 713, 1920.
- Kyrle, a) Über die Regenerationsvorgänge im tierischen Pankreas. A. m. A., 72, 1908.
- b) Über Strukturanomalien im menschlichen Hodenparenchym. V. d. p. G., 13. p. 391, 1909.
 - c) Über experimentelle Hodenatrophie. Ibid., 14, p. 240, 1910.
 - d) Über Entwicklungsstörungen der männlichen Keimdrüsen im Jugendalter. W. k. W., p. 1583, 1910.
 - e) Über die Regenerationsvorgänge im tierischen und menschlichen Hoden. S. W. A., 120, 1911.

- f) Über Hodenunterentwicklung im Kindesalter. Ziegl. B., 60, 1916.
- g) Über die Hypoplasie der Hoden im Jugendalter und ihre Bedeutung für das weitere Schicksal der Keimdrüsen. W. k. W., p. 185, 1920.
- Kyrle J. und Schopper J. K., Untersuchungen über den Einfluß des Alkohols auf Leber und Hoden des Kaninchens. W. k. W., p. 2101, 1913.
- Labadie-Lagrave et Degny, Associations morbides de l'acromégalie. Arch. gén. méd., sang, Paris, 1893.
- b) Toxicité urinaire chez la cobaye en gestation. C. r. S. B., 1897.
- Labadie-Lagrave et Degny, Associations morbides de l'acromégalie. Arch. gén. méd., 1, p. 129, 1899.
- Labat A., Contribution à l'étude de la présence du brome dans les organes de l'homme. Bull. soc. chim. France, 9, p. 393, 1911.
- La Baume W., Über den Zusammenhang primärer und sekundärer Geschlechtsmerkmale bei den Schmetterlingen und den übrigen Gliedertieren. Biol. Cbl., 30, 1910.
- Labhardt E., Über das Verhalten des Corpus luteum und Menstruation. C. G., 44, p. 185, 1920.
- Labbé H. V., Physiologie pathologique des diabètes sucrés. Rev. de méd., 1907.
- Labbé M., a) Le métabolisme d'un chien partiellement dépancréaté. Thèse de Paris, 1911.
- b) Recherches sur la dépancréation. I. Modification de la nutrition générale chez un chien partiellement de dépancréaté. Rev. de méd., 32, p. 257, 1912.
- c) Recherches sur la dépancréation. II. Troubles spéciaux de la nutrition chez un chien partiellement dépancréaté. Ibid., p. 379, 1912.
- d) Syndrome d'acidose et coma diabétique. P. m., p. 269, 1912.
- e) La chirurgie chez les diabétiques. Ann. de méd., 5, p. 428, 1918. Ref. End., 3, p. 360, 1919 u. Am. Journ. surg., 33, p. 257, 1919.
- f) Diabète et goitre exophtalmique. Bull. et mém. soc. med. hôp., 43, p. 955, 1919.
- g) L'épilepsie acidotique. Ibid., 44, p. 810, 1920. Ref. End., 4, p. 632, 1920.
- h) Le diabète pancréatique. Ann. de méd., 6, p. 204, 1919. Ref. End., 4, p. 148, 1920.
- Labbé M. et Boivin, La ration d'entretien chez les obèses. C. r. S. B., 70, p. 529, 1911.
- Labbé M. et Langlois S., Acromégalie et diabète. Bull. soc. med. hôp., 43, p. 229, 1919. Ref. End., 4, p. 130, 1920.
- Labbé M. et Thaon P., a) Modification de l'îlot de Langerhans du cobaye sous l'influence de l'alimentation carnée. C. r. S. B., 69, p. 228, 1910.
- b) Modification du pancréas chez les cobayes soumis au régime carnée. J. d. P. P., 14, p. 1154, 1912.
- Labbé M. et Violle L., Elimination de l'azote aminé chez le chien dépancréaté. C. r. A., 154, p. 73, 1912.
- Labbé M. et Vitry, a) Löwi-Reaktion. Franz. Kongr. f. inn. Med., 1910.
- b) Action du corps thyroïde sur le métabolisme du glucose. C. r. S. B., 82, p. 385, 1919.
- Labbé M., Vitry G. et Giraud G., Dosage de l'iode contenu dans les corps thyroïdes des tuberculeux. C. r. S. B., 65, p. 371, 1908.
- Labhardt A., a) Eisen-Ovoglandol, ein neues Eierstockpräparat. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 6—8, 1919.
- b) Die Rolle des Ovariums im weiblichen Organismus. Schweiz. m. W., Nr. 17—19, 1920.
- Labor M., Adipositas dolorosa. W. m. W., Nr. 52, 1916.
- Labzine M. M., De la régénération des glandes surrénales. Arch. scienc. biol., 11, 1905.
- Lacassagne A., a) Les résultats expérimentaux de l'irridation des ovaires. Ann. gynéc. et obst., p. 449, 1913; P. m., 89, p. 896, 1913.
- b) La question de l'hermaphrodisme chez l'homme et les mammifères. Gyn. et obst., 1, p. 273, 1920. Ref. End., 4, p. 647, 1920.
- Lacoste A., Le tissu de soutien de la glande interstitielle du testicule chez le sanglier et chez le verrat. C. r. S. B., 85, p. 66, 1921.
- Ladwig A., Über den Status hypoplasticus und seine Beziehungen zum Adrenalsystem. Diss., Berlin, 1915.

- Laewen A., a) Quantitative Untersuchungen über die Gefäßwirkung von Suprarenin. A. P. P., 51, p. 415, 1904.
- b) Experimentelle Untersuchungen über die Gefäßwirkung von Suprarenin in Verbindung mit örtlich anästhesierenden Mitteln. Z. Ch., 74, p. 163, 1904.
 - c) Die örtliche Anästhesie bei Zahnextraktionen, mit besonderer Berücksichtigung der Cocain-Adrenalingemische. A. k. Ch., 72, p. 231, 1904.
 - d) Zur Kenntnis der Wachstumsstörungen am Kretinenskelett. Z. Ch., 101, 1909.
- Laewen A. und Sievers R., Experimentelle Untersuchungen über die Wirkungen von künstlicher Atmung, Herzmassage, Strophantin und Adrenalin auf den Herzstillstand nach temporärem Verschluss der Aorta und Art. pulmonalis unter Bezugnahme auf die Lungenembolieoperation nach Trendelenburg. Z. Ch., 105, p. 257, 1910.
- Lafforgué, La notion d'insuffisance surrénale. La Clinique, Sept. 1913.
- Lafon G., Sur le passage de la sécrétion interne du pancréas du fœtus à la mère. C. r. S. B., 75, p. 266, 1913.
- Lafond M., Sclérodermie et corps pituitaire. Thèse de Lyon, 1901—1902.
- Lafora G. et Marañón G., Un caso de insuficiencia hipofisaria. Revista clin. Madrid. 1915.
- Lagane L., La médication hypophysaire. P. m., p. 613, 1912.
- Laguesse E. G., a) Sur la formation des îlots du Langerhans. 1893.
- b) Structure et développement du pancréas. J. A. P., 1894.
 - c) Sur la variabilité du tissu endocrine dans le pancréas. C. r. S. B., p. 900, 1899
 - d) Sur la structure du pancréas chez quelques ophidiens et particulièrement sur les îlots endocrines. Arch. d'anat. microsc., 4, 1901.
 - e) Structure d'une greffe chez le chien. C. r. S. B., p. 853, 1902.
 - f) Îlots de Langerhans et sécrétion interne. C. r. S. B., 57, II, p. 368, 1905.
 - g) Numération des îlots endocrines dans le pancréas humain. Ibid., p. 405, 1905.
 - h) Lobule et tissu conjonctif dans le pancréas de l'homme. Ibid., p. 539.
 - i) Îlots endocrines et formes de transitions dans le lobule pancréatique, p. 542.
 - j) Etude d'un pancréas de lapin etc. Arch. d'anat. microsc., 9, p. 90, 1906.
 - k) Le pancréas. Lyon, 1906—1907.
 - l) Sur les rapports des îlots endocrines avec l'arbre excréteur dans le pancréas de l'homme adulte. C. r. S. B., 65, 139, p. 1908.
 - m) Preuve expérimentale du balancement dans les îlots endocrines du pigeon. Ibid., 67, p. 94, 1909.
 - n) Sur l'évolution des îlots endocrines dans le pancréas. Arch. d'anat. microsc., 11, 1909.
 - o) Importance des îlots endocrines et de leur cycle évolutif. P. m., 1910.
 - p) Nouvelle démonstration expérimentale du balancement dans les îlots endocrines du pancréas chez le pigeon. C. r. S. B., 68, p. 367, 1910.
 - q) Preuve expérimentale du balancement dans les îlots endocrines du pancréas. J. d. P. P., 13, p. 5, 1911.
 - r) Résultats éloignés de la résection du canal pancréatique chez le lapin. J. d. P. P., 13, p. 673, 1911.
 - s) Structure et évolution du thymus. L'écho méd. du Nord, 17, p. 461, 1913.
 - t) Sur la variabilité de la glande endocrine du pancréas et ses conséquences pathologiques. Scalpell, 73, p. 85, 1920. Ref. Kgzb., 13, p. 384, 1920.
- Laguesse et Gontier de la Roche, Les îlots de Langerhans après ligature. C. r. S. B., p. 584, 1902.
- Lagus R. und Kunnas V., Über die Einwirkung des Adrenalins auf das Gefäßnervenzentrum im Kopfmark. S. A., 36, p. 305, 1918.
- Lahm W., Totalexstirpation des Uterus und Verjüngung. C. G., 45, p. 601, 1920.
- Laignel-Lavastine M., a) Application de l'imprégnation argentique de Cajal à l'étude histo-chimique de la cellule médullo-surrénale. C. r. S. B., 57, II, p. 661, 1905.
- b) Structure des cellules nerveuses de la substance médullaire de la surrénale humaine. Ibid., p. 331, 1905; p. 697, 1906.

- *c*) Inclusion surrénale d'un ganglion solaire. Bull. soc. anat. Paris, Nr. 5, 1905.
- *d*) Les troubles glandulaires dans les syndromes nevropsychiques. Trib. méd., 1908; Arch. gén. méd., Nr. 11, 1908.
- *e*) Des troubles psychiques par perturbation des glandes à sécrétion interne. XVIII. Congr. des médecins aliénistes et neurologistes. Dijon, 1908; S. m., 1908.
- *f*) La corrélation des glandes à sécrétion interne et leurs syndromes pluriglandulaires. Gaz. hôp., p. 1563, 1908.
- *g*) The internal secretions and the nervous system. New York und Washington, 1913.
- *h*) Disparition des enclaves lipo-cholestériques de la surrénale humaine dans l'agitation motrice. C. r. S. B., 81, p. 324, 1918.
- Laignel-Lavastine et Aubertin, Adénome médullaire de la capsule surrénale. A. m. e., 20, p. 818, 1908.
- Laignel-Lavastine et Bloch, Syndrome de Basedow. Arch. gén. méd., 1904.
- Laignel-Lavastine et Courbon P., Microchidie et gynecomastie consécutives à une orchite double. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 33, p. 914, 1917.
- Laignel-Lavastine et Duhem P., *a*) Les glands parathyroïdes. I. Etude macroscopique. C. r. S. B., 72, Nr. 3, 1912.
- *b*) Les parathyroïdes chez les aliénés. II. Analyse histologique. C. r. S. B., 72, 1912 u. Ann. de méd., 7, p. 409, 1920.
- Laignel-Lavastine et Gourion P., Androgynöide sourd muet. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 36, Nr. 19, 1920.
- Laignel-Lavastine et Halbron P., Trois cas de tuberculose surrénale sans mélanodermie. Bull. soc. anat. Paris, Nr. 4, 1907.
- Laignel-Lavastine et Jonesco, Recherches histologiques sur l'hypophyse de psychopathes. L'encéphale, 8, 1913.
- Laignel-Lavastine et Routet A., *a*) Gynandroïde hérédosyphilitique. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 36, Nr. 19, 1920.
- *b*) Deux cas d'hirsutisme d'Apert avec virilisme et psychopathie. Ibid., p. 1303, 1920.
- Lalou S., *a*) Procédés d'extraction de la sécrétin et mécanisme tumoral de la sécrétion pancréatique. J. d. P. P., 14, p. 241, 1912.
- *b*) Recherches sur quelques agents destructeurs de la sécrétine. Ibid., p. 465, 1912.
- *c*) Procédés destruction de la sécrétine et mécanisme humoral de la sécrétion pancréatique. Ibid., p. 530, 1912.
- Lamb R. S., Internal secretory system in ophthalmology with special reference to goiter. Ann. of ophth., 25, p. 244, 1917. Ref. End., 1, p. 334, 1917.
- Lambert, Sur l'action des extraits du corps jaune de l'ovaire. C. r. S. B., 62, p. 18, 1907.
- Laméris H. J., Tetania parathyreopriva. Nederl. Tijdschr. v. Geneesk., 28, p. 214, 1914 u. 61, p. 856, 1917.
- Lamonoff W. N., Zur Frage der Serumtherapie bei Basedow. Russki Wratsch, Nr. 25, 1909; ref. Fol. ser., 4, 1910.
- Lampé A. E., *a*) Die Blutveränderung bei Morbus Basedowii im Lichte neuerer Forschung. D. m. W., p. 1127, 1912.
- *b*) Die Thymektomie, Thyreoidektomie und Splenektomie beim Hunde. In: Abderhalden, Handb. d. biochemischen Arbeitsmethoden, VI, 1913.
- *c*) Die biologische Bedeutung der Thymusdrüse auf Grund neuerer Experimentalstudien. M. K., p. 1117, 1912.
- *d*) Die Bedeutung der Thymusdrüse für den Organismus. Abderhaldens Fortschr. d. naturw. Forsch., 9, p. 197, 1913.
- *e*) The function of the thymus gland. Amer. Journ. obstetrics, 67, p. 808, 1913.
- *f*) Basedowsche Krankheit und Genitale. M. G. G., 38, p. 45, 1913.
- Lampé A. E. und Fuchs R., Serologische Untersuchungen mit Hilfe des Abderhaldenschen Dialysierverfahrens bei Gesunden und Kranken. III. Mitt. Weitere Untersuchungen bei Schilddrüsenerkrankungen, Morbus Basedowii, Basedowoid, Myxödem, endemische Struma. M. m. W., p. 2112 u. 2177, 1913.

- Lampé A. E. und Lampé L. A., Vergleichende Untersuchungen über die im Serum von Basedowkranken auftretenden komplementbildenden Antikörper und Abwehrfermente. D. A. k. M., 120, 1916.
- Lampé A. E., Liesegang S. E. und Klose H., Die Basedowsche Krankheit, eine chirurgisch-experimentelle und biologische Studie. B. kl. Ch., 77, 1912.
- Lampé A. E. und Papazolu Lavinia, a) Serologische Untersuchungen mit Hilfe des Abderhaldenschen Dialysierverfahrens bei Gesunden und Kranken. I. Mitt. M. m. W., p. 1423, 1913.
- b) II. Mitt. Untersuchungen bei Morbus Basedowii, Nephritis und Diabetes mellitus. M. m. W., p. 1533, 1913.
- Lamson P. D., a) The role of the liver in acute polycythaemia. J. ph. e. th., 7, p. 170, 1915.
- b) The effect of epinephrin and emotional stimuli on the red corpuscle content of the blood rabbits. Ibid., 8, p. 167, 1916.
- c) Further observations on the effect of shutting of the arterial blood supply to the liver, the reaction of the normal animal to epinephrin, and removal of the liver from the circulation. Ibid., 9, p. 129, 1916.
- Lancelin R., Recherches anatomo-pathologiques dans un cas de mort par surrénalité aiguë et insuffisance hépatique postchloroformiques. Bull. soc. méd. hôp., p. 550, 1917.
- Lancéraux, a) Notes et réflexions à propos de deux cas du diabète sucré avec altération du pancréas. Bull. acad. de méd., III, sér. 7, 1215, 1877.
- b) Nouveaux faits de diabète sucré avec altération du pancréas. Ibid., 1888.
- Lanceraux et Thierloix, a) Le diabète pancréatique. C. r. A., 115, p. 341, 1892.
- b) Les rapports des lésions des capsules surrénales et de la maladie d'Addison. Arch. gén. méd., p. 5, 1890.
- c) La trophoneurose acromégallique. S. m., 1895.
- d) Les glandes vasculaires. S. m., 1893; Cinquant. de la soc. de biol., 1899.
- Landau, Status lymphaticus bei M. Basedowii. M. m. W., p. 1213, 1911.
- Landau A., Studien über Adrenalinglykosurie beim Menschen. Z. k. M., 79, p. 201, 1914 und (polnisch) Medycyna, p. 734 u. 759, 1913.
- Landau E., a) Zur Morphologie der Nebenniere. I. Mitt. Protokolle d. Naturf.-Ges. b. d. Univ. Dorpat, 1901; II. Mitt. Allruss. Versamml. d. Naturf. u. Ärzte, St. Petersburg, 1901; III. Mitt. Sitzungsber. d. Naturf.-Ges. b. d. Univ. Jurjew [Dorpat], 1905; IV. Mitt. I. M., 24, p. 431, 1907.
- b) Über die anatomischen Veränderungen in den Nebennieren bei Arteriosklerose. Z. k. M., 64, p. 237, 1907.
- c) Altersveränderungen des Venensystems der Nebennieren. Petersb. m. W., 1908.
- d) Experimentelle Nebennieren-Studien. Dorpat, 1908.
- Landau M., Zur Behandlung der Beschwerden der natürlichen und anticipierten Klimax mit Eierstocksubstanz. B. k. W., 1896.
- Landau M., a) Zur Entwicklung der Nebennierenrinde. D. m. W., Nr. 7, 1913.
- b) Nebenniere und Fettstoffwechsel. D. m. W., Nr. 12, 1913.
- c) Die Nebenniere bei Anencephalie. V. d. p. G., 16, p. 301, 1913.
- d) Zur Physiologie des Cholesterinstoffwechsels. Ber. d. Naturf.-Ges. i. Freiburg i. Br., 20, 1913.
- e) Beziehung der Nebenniere zum Cholesterinstoffwechsel. V. d. p. G., 17, p. 144, 1914.
- f) Die Nebennierenrinde. Jena, 1915.
- Landau M. und Mc. Nee J. W., Zur Physiologie des Cholesterinstoffwechsels. Ziegl. B., 58, p. 667, 1914.
- Landau Th., Amenorrhöe und Gynäkologie. B. k. W., 49, 1744, 1912.
- Landerer P., Zur Kasuistik der Addisonischen Krankheit. Diss., Tübingen, 1878.
- Landesberg R., Der Status thymico-lymphaticus und die Kehledeckelform. M. K. p. 1547 u. 1593, 1913.
- Landgraf C., Maligne Thymustumoren. Diss., Berlin, 1914.
- Lando, Veränderungen der Pankreas bei Leberzirrhose. Z. H., 27, 1906.

- Landolfi M., Sindromi pluriglandolari e geroderma genito-distrofico o sindromi di Rummo e Ferranini. *Rif. med.*, 29, p. 1111, 1913.
- Landois F., a) Die Epithelkörperchen. *Erg. Chir. u. Orthop.*, 1, 1910.
 — b) Die Epithelkörperchen-Transplantation in die Blutbahn. *B. kl. Ch.*, 75, 1911
 — c) Die Behandlung der postoperativen Tetanie durch Epithelkörpertransplantation beim Menschen. *C. Ch.*, 47, p. 74, 1920.
- Landolt, Über die Verwendung des Nebennierenextraktes in der Augenheilkunde. *Centrbl. Augenh.*, 23, p. 321, 1899.
- Landolph F., A differential chemical study of glucoses from a case of pancreatic diabetes. *Biochem. bull.*, 2, p. 217, 1913.
- Landouzy et Sézary, Myasthénie d'Erb et insuffisance surrénale. *Revue neurol.*, 20, 1912.
- Landow M., Pseudoperitonitis bedingt durch Morbus Addisonii. *Z. Ch.*, 101, p. 67, 1909.
- Landsberg E., a) Untersuchungen von Harn und Blut bei Eklampsie. *Z. G. G.*, 73, p. 234, 1913.
 — b) Eiweiß und Mineralstoffwechseluntersuchungen bei der schwangeren Frau. *Z. G. G.*, 76, p. 53, 1914.
 — c) Extrakt aus Corpora lutea vera gegen Blutungen. *Th. M.*, 1914.
- Landsberg M., Zur Frage der Zuckerverbrennung im Pankreasdiabetes. *D. A. k. M.*, 115, p. 465, 1914.
- Landsberg M. und Morawitz, Über Zuckerverbrennung bei Pankreasdiabetes. *V. 31. C. M.*, p. 526, 1914.
- Landsteiner K. und Edelmann A., Beitrag zur Kenntnis der anatomischen Befunde bei polyglandulärer Erkrankung. *F. Z. P.*, 24, p. 339, 1920.
- Landsteiner K., Schlagenhauser F. und Wagner v. Jauregg, Experimentelle Untersuchungen über die Ätiologie des Kropfes. *S. W. A.*, 123, Abt. 3, 1914.
- Landström J., a) Über Morbus Basedowii, eine chirurgische und anatomische Studie. Stockholm, 1907.
 — b) Neuere Anschauungen über die Basedowsche Krankheit. *M. K.*, 1909.
- Lane-Claypon J. E., On the origin and life history of the interstitial cells in the ovary of the rabbit. *P. R. S.*, 1907.
- Lane-Claypon J. E. and Starling, An experimental inquiry into the factors which determine the growth and activity of the mammary gland. *P. R. S.*, 87, 1906.
- Lang, Ein mit Hypophysin geheilter Fall von seniler Osteomalazie. *B. k. W.*, 1920.
- Langacker Th., 5 Todesfälle an Diabetes mellitus bei Geschwistern im Alter von 4—12 Jahren. *D. m. W.*, 1911.
- Lange, a) Die Beziehungen der Schilddrüse zur Schwangerschaft. *Z. G.*, 40, 1899.
 — b) Cornelia. Nanosomia vera. *J. K.*, 89, 1919.
 — c) Demonstration von Kretinen. *M. m. W.*, p. 945, 1919.
- Lange J., Über ein Lipom der Thymus. *C. a. P.*, 27, 1916.
- Lange Q., Über die Anwendung des Adrenalins bei Blutungen. *M. m. W.*, 1903.
- Lange R., a) Über den Einfluß von Organpräparaten auf den Blutverlust der Menstruation. Diss., Kiel, 1918.
 — b) Epithelkörpertransplantation bei kindlicher Tetanie. *Monatsschr. Kinderh.*, 18, 1920.
- Lange S., a) Behandlung der Vergrößerung der Thymusdrüse mit Röntgenstrahlen. *Fortschr. Röntgenstr.*, 17, 1911.
 — b) The present status of the X-ray therapy of enlarged thymus. *Am. Journ. roentgenol.*, 1, p. 74, 1913.
- De Lange D. jun., Die Bedeutung der mikroskopischen Anatomie für die Kenntnis von dem Bau und der Funktion der sogenannten rudimentären Organe (holländisch). Groningen, 1913.
- De Lange und Ducker, Der Einfluß des Thymus auf die Entwicklung des Kindes. *Ned. Tijdschr. v. Geneesk.*, 1911, II, Nr. 4.
- Langelaan J. W., Formes frustes der Basedowschen Krankheit. *Tijdschr. v. Geneesk.*, Nr. 12, 1911 und *N. C.*, 31, p. 546, 1912.

- Langendorff O., a) Beitrag zur Kenntnis der Schilddrüse. A. A., Suppl., p. 218, 1889.
 — b) Ältere und neuere Ansichten über die Schilddrüse. Biol. Centrbl., 9, 1889.
 — c) Über Veränderungen in den peripheren Nerven bei Cachexia thyreopriva. V. A., 128, 1892.
 — d) Über die Innervation der Koronargefäße. C. P., 21, 1907.
- Langer C., Wachstum des menschlichen Skeletts mit Bezug auf den Riesen. Denkschrift Akad. d. Wiss., Wien, 31, 1872.
- Langerhans, a) Beiträge zur mikr. Anatomie der Bauchspeicheldrüse. Diss., Berlin, 1869.
 — b) Nebennierenveränderungen beim Morbus Addisonii. V. d. p. G., 7, p. 254, 1903.
- Langerhans und Saweliew, Beitr. zur Physiologie der Thymusdrüse. V. A., 134, 1893.
- Langfeldt E. L., The partial pancreatectomy. Acta med. scand., 53, 1920. Ref. Phys. Ber., 1, p. 458, 1920.
- Langhans T., Über die epithelialen Formen der malignen Struma. V. A., 189, 1907.
- Langhans T. und Wegelin C., Der Kropf der weißen Ratte. Bern, 1919.
- Langley J. N., a) The sympathetic and other related systems of nerves. Schäfer Text-book of Physiol., II, 1900.
 — b) Das sympathische u. verwandte nervöse Systeme der Wirbeltiere. E. P., 2, II, p. 218, 1903.
 — c) Observations on the physiological action of extracts of the suprarenal bodies. J. o. P., 27, p. 237, 1901.
 — d) On the reaction of cells and nerve endings to certain poisons. Ibid., 33, p. 375, 1905 u. 39, p. 235, 1909.
 — e) The sympathetic innervation of the skin of the frog. J. o. P., 40; Proc. phys. soc., 1910.
 — f) Inhibitory fibre for the bladder in the pelvic nerve. Ibidem.
 — g) The nomenclature of the sympathetic and of the related systems of nerves. C. P., 27, p. 149, 1913.
 — h) The arrangement of autonomic nervous system. Lancet, p. 951, 1919.
- Langley J. N. and Orbeli L., a) The sympathetic innervation of the viscera. J. o. P., 40, 1910.
 — b) Observations on the sympathetic sacral autonomic system of the frog. J. o. P., 41, p. 450, 1910.
- Langlois J. P., a) Destruction des capsules surrénales chez le chien. C. r. S. B., p. 444, 1893; A. d. P., p. 488, 1893.
 — b) Maladie d'Addison. Richet, Dictionnaire de Phys., I, 1895.
 — c) De l'opothérapie dans la maladie d'Addison. P. m., 1896.
 — d) Action différente de l'extrait des capsules surrénales sur la pression sanguine suivant de l'état d'altération morbide de ces organes. C. r. S. B., p. 942, 1896.
 — e) Sur l'homologie fonctionnelle des capsules surrénales des grenouilles et des mammifères. C. r. S. B., p. 184, 1897.
 — f) Action des agents oxydants sur l'extrait de capsules surrénales. Ibid., p. 524, 1897.
 — g) Du foie comme organe destructeur de la substance active des capsules surrénales. Ibid., p. 571, 1897.
 — h) Physiopathologie des capsules surrénales. A. d. P., 30, p. 125, 1897.
 — i) Les capsules surrénales. T. IV travaux labor. Physiol. de Ch. Richet, 1897.
 — j) Le mécanisme de destruction du principe actif des capsules surrénales dans l'organisme. A. d. P., 30, 1898.
 — k) Sur l'identité physiologique des corps surrénaux chez les batraciens et les mammifères. Ibid., 1898.
 — l) A propos de la destruction de l'adrénaline dans l'organisme. C. r. S. B., p. 93, 1904.
 — m) De la polynée adrénalinique. C. r. S. B., 73, p. 398, 1912.
- Langlois et Charrin, Du rôle des capsules surrénales dans la résistance à certaines infections. C. r. S. B., p. 708, 1896.
- Langlois et Desbouis, Sur la vitesse de la circulation pulmonaire. J. d. P. P., 14 p. 282 u. 1113, 1912.

- Langlois et Garrelon, a) Echanges respiratoires pendant la période d'hypertension due à l'adrénaline. C. r. S. B., 68, p. 356, 1910.
 — b) L'apnée adrénaline. J. d. P. P., 14, p. 971, 1912.
- Langlois et Rehns J., Les capsules surrénales pendant la période foetale. C. r. S. B., 1899.
- Langmead F., a) Dystrophia adiposa genitalis with congenital lues. Brit. J. child. dis., 14, p. 55, 1917. Ref. End., 1, p. 539, 1917.
 — b) Lipodystrophia. Ibid., 17, p. 33, 1920. Ref. End., 4, p. 662, 1920.
- Langstein L., Behandlung der Rachitis mit Nebennierensubstanz. J. K., 53, 1901.
- Langstein L. und Benfey A., Aus dem Gebiete der Pädiatrie. M. K., p. 869, 1910.
- Lankhout J., Osteomalazie bei Kindern. Tijdschr. voor Geneesk., 2, Nr. 19, 1911.
- Lanz O., a) Zur Schilddrüsenfrage. Volkmanns Sammlung. Leipzig, 1894.
 — b) Über Thyreoidismus. D. m. W., 1895.
 — c) Zur Schilddrüsentherapie des Kropfes. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 2, 1895.
 — d) Ein Vorschlag zur diätetischen Behandlung der Basedowkranken. Ibid., Nr. 23, 1899.
 — e) Weitere Mitteilung über serotherapeutische Behandlung d. M. Basedowii. M. m. W., Nr. 4, 1903.
 — f) Onderzoekingen over de afstammelingen von thyreopriven. Nederl. Tijdschr. voor Geneesk., Nr. 20, 1904.
 — g) Progenitur thyreopriver Tiere. A. k. Ch., 74, 1904.
 — h) Adrenaline en heelkunde. Weekblad, p. 1335, 11. Juni; V. H., I, p. 736, 1904.
 — i) Cachexia und Tetanie thyreopriva. C. Ch., p. 339, 1905.
 — j) Operatieve geneezing van een hypophysisgezwel. Nederl. Tijdschr. voor Geneesk., 2, p. 841, 1912.
 — k) Klassifikation der Kropfgeschwülste. Ibid., 1917. Ref. D. m. W., p. 540, 1917.
 — l) De misplaatste vrees voor cachexia thyreopriva. Ibid., 63, p. 1086, 1919. Ref. End., 3, p. 414, 1919.
- Lanz W., Versuche über die Wirkungen einiger Schilddrüsenpräparate auf den Stoffwechsel und das Blutbild von Myxödem und Kretinismus. M. G. M. C., 29, p. 285, 1916.
- Lanzarini F., Grave osteoporosi infantile associata a sclerosi del timo. Riv. di clin. pediat., 14, p. 393, 1916. Ref. End., 2, p. 523, 1918.
- Lanzilotta R., Sulla funzione della ghiandola intercarotica. A. d. F., 11, p. 447, 1913.
- Lapeinte et Lezène, Gliome primitif de la capsule surrénale. A. m. e., 19, p. 59, 1907.
- Lapique L. et M., Modifications de l'excitabilité des nerfs par les sels qui précipitent de calcium. C. r. S. B., 76, p. 230, 1914.
- Lapponi D., Azione dell' adrenalina iniettata nel peritoneo. Gazz. osp., 34, 693 Ref. Zbl. Bioch. u. Biophys., 18, 1915.
- Laquer B., Bemerkungen zu dem A. Loewyschen Aufsatz über die Steinachschen Versuche im Augustheft 1920. Th. G., 1920.
- Larcher O., Contribution à l'histoire des femelles d'oiseaux chez qui se développent les attributs extérieurs du sexe male. Rec. de méd. vét., 92, p. 173, 1916. Ref. End., 3, p. 225, 1919.
- Larguier des Bancelles, Activation du suc pancréatique pur sous l'influence combinée des colloïdes et des électrolytes. C. r. S. B., 57, II, p. 130, 1905.
- Larkin J. H., Bilateral infarction of the suprarenal bodies. Proc. New York path. soc., 15, Nr. 8, 1915.
- Larson J. A., a) On the functional correlation of the hypophysis and the thyroid. A. J. P., 49, p. 55, 1919.
 — b) Further evidence on the functional correlation of the hypophysis and the thyroid. Ibid., 53, p. 89, 1920.
- Larsson K. O., Tetani-spasmodii jacute. Svenska Läkaresällskapets Handlingar, 43, 775, 1917; Jahresber. f. Neur. u. Psych., 21, 1917.
- Larsson K. O. und Wernstedt W., Zur Frage von der Natur der spasmophilen Diathese. Z. K., 18, 1918.

- Larson M.E., Effect of extirpation of the thyroid gland upon the pituitary gland in bufo. *Anat. Rec.*, 15, p. 253, 1919.
- Lasagna, Beitrag zur Kenntnis bösartiger Nebennierengeschwülste. *V. A.*, 201, 1910.
- Laser E., Über thyreotoxische Erscheinungen und ihre Behandlung mit Antithyreoidin. *M. m. W.*, Nr. 13, 1911.
- Latarjet A. et Murard J., La vascularisation artérielle du thymus. *Lyon chirurg.* Nov. 1911.
- Lathrop, Tetany following thyroidectomy. *New York med. journ.*, 96, p. 693, 1912.
- Lattes L., a) Über die Zuckerbildung in der künstlich durchbluteten Leber diabetischer Tiere. *B. Z.*, 20, p. 215, 1909.
 — b) L'écure surrénale dans la mort tardive à la suite de brûlure. *A. i. B.*, 64, 1916.
- Latzko W., a) Zur Diagnose und Frequenz der Osteomalazie. *M. G. G.*, 1, 1895 und *W. k. W.*, 1893 u. 1894.
 — b) Über Nebennieren und Osteomalazie. *W. k. W.*, p. 239, 1907.
- Latzko W. und Schnitzler J., Beitrag zur Organotherapie bei Osteomalazie. *D. m. W.* 1897.
- Laub M., a) Klinischer Beitrag zur Lehre vom Status thymicus. *W. k. W.*, 1899.
 — b) Über die Wirkung einiger dem Adrenalin verwandter Ketonbasen in der rhinologischen Praxis. *W. m. W.*, 1906.
- Lauche A., Experimentelle Untersuchungen an den Hoden, Eierstöcken und Brunstorganen erwachsener und jugendlicher Grasfrösche (*Rana fusca* Rös). *A. m. A.*, 86, II, p. 51, 1915.
- Laufberger V., O vzbuzeni metamorfosy axolotlu krmenim zlazou stitnou. *Lekařské Rozhledy*, Beilage des *Časopis lékařův českých.*, 1913.
- Laufer A., Zirkumskriptes Myxödem bei einem Kretin. *W. k. W.*, p. 1447, 1910.
- Laulanié, Nouveaux faits pouvant servir à la détermination du rôle des corps thyroïdes. *C. r. S. B.*, 43, p. 307, 1891.
- Laumonier J., a) L'opposition sexuelle du soma et du germen. *Gaz. hôp.*, 1912.
 — b) Opothérapie et endocrinothérapie. *Bull. gén. thé.*, 171, p. 599 u. 637, 1920.
- Launay P., a) Hypertrophie du thymus. Thymectomie. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.* 36, Nr. 37, 1910.
 — b) Esquisse iconographie sur quelques nains. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 1911.
- Launois L., a) De l'atrophie de la prostate. De la castration dans l'hypertrophie de la prostate. *Ann. mal. d. org. gén. ur.*, 1894.
 — b) Les cellules sidérophiles de l'hypophyse chez la femme enceinte. *C. r. S. B.*, 55, 1903.
 — c) Glycosurie et hypophyse. *Arch. gén. méd.*, 1903.
 — d) Recherches sur la glande hypophysaire de l'homme. Thèse de Paris, 1904.
 — e) La cellule pancréatique dans l'intoxication par la pilocarpine. *C. r. S. B.*, p. 245, 1904.
 — f) Diapédèse et sécrétion pancréatique active. *Ibid.*, 56, p. 2117, 1904.
 — g) Action de la pilocarpine sur la sécrétion pancréatique. *Ibid.*, p. 579.
 — h) Contr. à l'étude histophysiol. de la sécrétion pancréatique. *A. i. Ph.*, 3, 1905.
 — i) Travaux récents sur l'anatomie fine des capsules surrénales, particulièrement en ce qui concerne la cellule chromaffine. *Biol. méd.*, Nr. 7, p. 265, 1905.
 — j) Contribution à l'étude du sérum des animaux éthyroïdés. *C. r. A.*, 147, p. 263, 1908.
 — k) Nouvelle contrib. à l'étude du sérum des animaux éthyroïdés. *Ibid.*, 147, 1908.
 — l) Esquisse iconographique sur quelques nains. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, p. 116, 1911.
 — m) Thyroïdes. Parathyroïdes. Thymus. Paris, 1914.
- Launois P.E. et Cléret M., Le syndrom hypophysaire adipo-génital. *Gaz. hôp.* Nr. 5 u. 7, 1910.
- Launois et Esmen, Essai d'interprétation du syndrome de Basedow. IX. Congr. français des médecins, 1907.
- Launois, Loeper et Esmonet, La sécrétion graisseuse de l'hypophyse. *C. r. S. B.*, 56, 575, 1904.

- Launois et Mulon, a) Etudes sur l'hypophyse humaine à la fin de la gestation. Arch. de gyn. et d'obstétr., 1904.
 — b) Les cellules cyanophyles de l'hypophyse chez la femme enceinte. C. r. S. B., 55, 1, p. 448, 1903.
- Launois, Pinard et Gallais, Syndrome adipo-génital avec hypertrichose, troubles nerveux et mentaux d'origine surrénale. Gaz. hôp., Nr. 43, 1911.
- Launois et Roy, a) Gigantisme et infantilisme. Nouv. Icon. Salpêtr., 15, 1902.
 — b) Gigantisme et castration. Rev. internat. méd., 1903.
 — c) Etudes biologiques sur les géants. Paris, 1904.
- Launoy L. et Lévy-Bruhl M., a) L'infection spirillaire chez les poules éthyroïdées pouvoir vaccinant de leur sérum. C. r. S. B., 75, p. 352, 1913 u. Ann. Inst. Pasteur, 29, p. 213, 1915.
 — b) A propos d'un rôle de la thyroïde dans l'immunité. C. r. S. B., 83, p. 90, 1920.
- Launoy L. et Menguy B., Sur la sensibilité de l'essai physiologique de l'adrenalin. C. r. S. B., 83, Nr. 35, 1920.
- Launoy L. et Oechslin K., a) Sur une méthode de préparation de la sécrétine. C. r. S. B., 74, p. 338, 1913.
 — b) A propos de la sécrétine et de la vasodilatine. C. r. A., 156, 1913.
- Laura C. L., Antipituitary serum in arteriosclerosis and diabetes mellitus. New York med. Journ., 110, p. 713, 1919.
- Laureati F., Sindrome da insufficienza tireoparatiroidea familiare. Pediatria, 24, p. 411, 1916. Ref. End., 1, p. 108, 1917.
- Laureck, Zur Kasuistik des Morbus Addisonii. Diss., Bonn, 1889.
- Laurell H. und Wallgren A., Untersuchungen über einen Fall einer eigenartigen Skletterkrankung. Upsala läkarefören. förhandl., N. F., 25, p. 309, 1920. Ref. Phys. Ber., 6, p. 104, 1921.
- Laurens H., The reactions of the melanophores of amblystoma larvae the supposed influences of the pineal organ. J. e. Z., 20, p. 237, 1916.
- Laurent G., Thymectomy. Echo méd. Anée, 16, Nr. 9, 1912.
- Laurin E., Ergotoxin und Adrenalin-Hyperglykämie. B. Z., 82, 1917.
- Lauritzen M., a) Traitement du diabète sucré chez l'enfant. Arch. méd. des enfants, 13, p. 561, 1910.
 — b) Blutzuckerbestimmungen bei Diabetikern und ihre klinische Bedeutung. Th. G., 56, p. 94, 1915.
 — c) Forholdet mellem kreatinuri og acidose ved sukkersygen. Ugeskr. f. læger, 81, p. 1595, 1919. Ref. End., 4, p. 633, 1920.
- Lauter R., Zur Kasuistik des endemischen Kretinismus. Diss., München, 1920.
- Lauterborn R., Die Entstehung wuchernder Geschwülste durch Störungen der inneren Sekretion im Bereiche des Geschlechtsapparates. Ztschr. Krebsf., 15, p. 173, 1915.
- Lautier R. et Gregoire G., La ligne blanche dite surrénale. C. r. S. B., 68, p. 690, 1910.
- Lauwens R., Exstirpation des Duodenum. P. A., 120, p. 623, 1907.
- Lauwers G. B., Over een geval van pseudohermaphroditismus masculinus internus met ge welvorming van den testikel. Diss., Amsterdam, 1920. Ref. End., 4, p. 647, 1920.
- Lavagna G., Sul dosaggio dell' adrenalina e sopra alcuna sue associazioni terapeutiche. Riv. med., 28, Nr. 2 u. 3, 1920.
- Lavizzari G. B., Die Blutformel bei den Erkrankungen der Schilddrüse. Riv. di psichiatria, 39, p. 373.
- Lavroka, L'action de l'iode sur les processus pathologiques expérimentaux provoqués par l'adrénaline dans les vaisseaux sanguins. Arch. scienc. biol., 13, 1909.
- Lawrence, a) Tumour of pineal body. Transact. pathol. soc. London, 50, 1898.
 — b) Observations upon ductless gland therapy. Boston m. s. J., 183, p. 160, 1920. Ref. Kgzbl., 15, 1920.
- Lay E., Tircoide e rigenerazione dei nervi Gazz. di medic., chirurg., igiene, Nr. 31, 1911.
- Lazarewicz S., Kilka uwag o chorobie Basedowa ze stanowiska ginekologa i poloznika (polnisch). Nowiny lekarskie, 24, p. 11, 1912.

- Lazarus P., Experimentelle Hypertrophie der Langerhanschen Pankreasinseln bei der Phloridzinglykosuria. *M. m. W.*, Nr. 45 und Nr. 51 u. 52, 1907.
- Lebensohn J. E., Chlorides in diabetes after pancreatectomy. *J. B. Ch.*, 23, p. 513, 1915.
- Lebhardt, Menstruatio praecox mit Hypergenitalismus. *D. m. W.*, p. 875, 1920.
- Leblanc E., Amas épithéliaux endocrines dans le toit du ventricule moyen chez un lézard algérien. *C. r. S. B.*, 83, p. 162, 1920.
- Lécaillon A., Sur les cellules interstitielles du testicule de la taupe (*Talpa europea*) considérée en dehors de la période de reproduction. *C. r. S. B.*, 66, p. 599, 1909.
- Lecène P., Persistance de la spermatogénèse dans le testicule d'hommes très âgés. *C. r. S. B.*, 83, p. 830, 1920.
- Lecky H. C., Notes on a case of Addison's disease, rapidly fatal, with symptoms of acute toxæmia. *Lancet*, 1906.
- Le Comte, Adenomata of the Islands of Langerhans. *J. m. r.*, 29, Nr. 2, 1913.
- Leconte, Etude sur les hémorrhagies des capsules surrénales. Thèse de Paris, 1899.
- Lecorché, Traité du diabète. Paris, 1877.
- Le Dentu, Affection chirurgicale des reins et des capsules surrénales. Paris, 1889.
- Lederer R., a) Über ein noch nicht beschriebenes Krankheitsbild der spasmophilen Diathese. *W. k. W.*, p. 286, 1913.
— b) Über „Bronchotetanie“, ein noch nicht beschriebenes Krankheitsbild der Spasmodophilie. *Z. K.*, 7, p. 1, 1913.
- Lederer R. und Pribram E., Experimenteller Beitrag zur Frage über die Beziehungen zwischen Plazenta und Brustdrüsenfunktion. *P. A.*, 134, p. 531, 1910.
- Ledoux-Lebard, La radiothérapie dans la maladie de Basedow. *Arch. électr. méd.*, 20, 1912.
- Ledoux et Tisserand, Le basedowisme iodique. *Progrès méd.*, Nr. 15, 1913.
- Leegard F., Aus Hypophysengewebe bestehender retropharyngealer Tumor. *Arch. Laryng.*, 31, 1917 u. *Norsk. mag. f. lægevid.*, 78, p. 829, 1917.
- Lee Gunning R. E., The effects of adrenalin on the distribution of the blood. VI. Venous discharge from the thyroid glands. *A. J. P.*, 44, p. 215, 1917.
- Leersum E. C. van, a) Alimentäre Blutdruckerhöhung. *Z. e. P.*, 11, p. 408, 1912.
— b) Zur Frage der experimentellen alimentären Atherosklerose. *V. A.*, 217, 1914.
- Leersum E. C. van und Rassers I. R. F., Beitrag zur Kenntnis des experimentellen Adrenalin-Atheroms. *Z. e. P.*, 16, p. 230, 1914.
- van Leeuwen T. M., Xanthelasma diabeticorum. *Nederl. tijdschr. v. geneesk. (Haarlem)*, 64, II, p. 2085, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 250, 1921.
- Le Falher, Histophysiologie de la glande endocrine du pancréas. Thèse de Montpellier. 1910.
- Lefèvre, Contribution à l'étude de la maladie d'Addison. Thèse de Paris, 1890.
- Leggett W., Mental symptoms associated with exophthalmic goitre. *Lancet*, p. 1811, 1914.
- Le Heux J. W., Cholin als Hormon der Darmbewegung. I. *P. A.*, 173, p. 8, 1919.
II. Mitt. Zur Erklärung der wechselnden Wirkung des Atropins auf den Darm. *P. A.*, 179, p. 177, 1920.
- Lehmann, Über Adrenalin. *M. m. W.*, 1902.
- Lehmann A., Beiträge zur Kenntnis der Zuckerbildung aus Eiweiß. Diss., Halle, 1902.
- Lehmann F., Über habituelle Schwangerschaftsunterbrechung und innere Sekretion. *A. G.*, 101, p. 205, 1913.
- Lehmann G., a) Was leistet die pharmakologische Prüfung in der Diagnostik der Störungen im vegetativen Nervensystem? *Z. k. M.*, 81, p. 52, 1915.
— b) Ulcus pepticum und vegetatives Nervensystem. *B. k. W.*, p. 772, 1919.
- Lehmann K. V. A., Zur Kenntnis der Hypophysistumoren mit besonderer Berücksichtigung einer etwaigen traumatischen Ursache. Diss., Leipzig, 1916.
- Lehmann W., Transplantationsergebnisse aus Medizin und Naturwissenschaften. *M. R.*, Nr. 20, 1920.

- Leichsenring E., Beiträge zur pathologischen Anatomie der Addisonschen Krankheit Diss., Kiel, 1916.
- Leichtenstern, Über Morbus Addisonii. D. m. W., 1891.
- Leidner J., Über das Elektrokardiogramm bei Morbus Basedowii und seine Beeinflussung durch kühle Moorbäder. Ztschr. Balneol., 11, p. 119, 1919.
- Leighton A. P., Luteum extract in menstrual disorders. Am. J. obst., 72, p. 878, 1915. Ref. End., 1, p. 119, 1917.
- Leimbach E., Über operative und medikamentöse Behandlung des M. Basedowii. Diss., Kiel, 1905.
- Leimdörfer A., Über den respiratorischen Stoffwechsel des Diabetikers bei verschiedener Kostform. B. Z., 40, 1912.
- Leiner J. H., a) The little signs of thyroid disturbance. Med. rec., 96, p. 99, 1919. Ref. End., 4, p. 174, 1920.
- b) Case of mental imbecility and absence of sella turcica; improvement by organotherapy. New York med. J., 109, p. 156, 1919.
- c) Pubertas precox with especial attention to mentality. End., 4, p. 369, 1920.
- Leischner H., Über Epithelkörperchen-Transplantation und deren praktische Bedeutung in der Chirurgie. A. k. Ch., 84, 1907; W. k. W., p. 1437, 1910.
- Leischner und Köhler, Über homoioplastische Epithelkörperchen- und Schilddrüsenverpflanzung. A. k. Ch., 94, p. 186, 1911.
- Leischner und Marburg, Zur Frage der chirurgischen Behandlung des Morbus Basedowii. M. G. M. C., 21, p. 761, 1910.
- Leitao M., a) A proposita de un caso de tracheostomose thymica. Arch. bras di med., 1, p. 572, 1912.
- b) A proposita de un caso de tetania infantil. Arch. brasil di med., 2, p. 213, 1912.
- Leitner G., Therapie des Morbus Addisonii. W. m. W., Nr. 36, 1918.
- Lelewer, Ein Fall von Transvestitismus mit starkem Abbau von Ovarium im Blutserum. D. m. W., Nr. 18, 1918.
- Lemaire H., Le syndromes endocriniens en gynécologie et leur opothérapie. Journ. de méd., 1920.
- Lemann and van Wart, A case of infantilism with absence of thyroid and tumor of pituitary. Arch. of int. med., 1910.
- Lemierre A. et Taberlet, Thyroïdite suppurée à bacille paratyphique. A. Bull. mém. soc. méd. hôp., 43, p. 513, 1919. Ref. End., 4, p. 174, 1920.
- Lemke H., a) Ein Beitrag zu: Über die Beziehungen zwischen Menstruation und Gesamtorganismus. Diss., Jena.
- b) Die Pubertät, dargestellt vom Standpunkt des Schul- und Kinderarztes. Langensalza, 1920.
- Lemoine G., Théorie de l'artério-sclérose basée sur la cholestérinémie. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 28, 1912.
- Lemoine et Launois, a) Lésions du pancréas dans le diabète. A. m. e., 3, 1891.
- b) Beiträge zur Pathologie und Therapie der Pankreaserkrankungen. Z. k. M., 51 u. 53, 1904.
- Lémos Magalhaes, Gigantisme, infantilisme et acromégalie. Nouv. Icon. Salpêtr., 1911.
- Lenhart C. H., The influence upon tadpoles of feeding desiccated thyroid gland in variable amounts and of variable iodine contents. J. e. M., 22, p. 739, 1916.
- Lenhossék M., Das Problem der geschlechtsbestimmenden Ursachen. Jena, 1903.
- Leniez, Sur la goitre exophtalmique traumatique. Progrès méd., Nr. 22, 1916.
- Lenk R., Akute Leukämie und Diabetes insipidus bei Status thymico-hypoplasticus. W. k. W., Nr. 31, 1911.
- Lenné, a) Die Zuckerkrankheit. Berlin, 1898.
- b) Zur Fermentbehandlung des Diabetes mellitus, speziell des Kriegdiabetes. D. m. W., p. 39, 1918.
- Lennox W. G. and Read B. E., A case of cretinism. China m. J. (Shanghai), 34, p. 140, 1920. Ref. End., 4, p. 497, 1920.

- Lenormant Ch., a) Le thymus des basedowiens. Journ. de Chirurgie, 9, p. 273, 1912.
 — b) L'état actuel de la chirurgie de l'hypophyse. P. m., p. 298, 1913.
- Lenz F., a) Ein Beitrag zur Kenntnis der Basedowdiathese. M. m. W., p. 292, 1917.
 — b) Ein Streiflicht auf die Akromegalie. M. m. W., p. 992, 1919.
 — c) Über dominant geschlechtsbegrenzte Vererbung und die Erbllichkeit der Basedow-Diathese. Arch. Rassen- u. Gesellschaftsbiol., 13, p. 1, 1919.
- Lenz J., Vorzeitige Menstruation, Geschlechtsreife und Entwicklung (Menstruatio, pubertas et evolutio praecox) mit besonderer Berücksichtigung der Skelettentwicklung. A. G., 99, p. 67, 1913.
- Lenzi, Le ghiandole tiroidee accessorie e le ghiandole paratiroidi. Firenze, 1907.
- Lenzi L., Injerto de tiroides en una caquexia estrumipriva. Semana méd., 26, p. 61, 1918. Ref. End., 2, p. 535, 1918.
- Leonardi E., Il morbo di Addison e le secrezioni interne. Policl. sez. med., 1909.
- Leonhard, Experimentelle Untersuchung über die Bedeutung der Schilddrüse für das Wachstum im Organismus. V. A., 149, 1897.
- Leopold und Ravano, Neuer Beitrag zur Lehre von der Menstruation und Ovulation. A. G., 83, 1907.
- Leopold J. S. und Reuss v. A., Über die Beziehungen der Epithelkörper zum Kalkbestand des Organismus. W. k. W., 1908.
- Léopold-Lévi, a) Des mécanismes d'action du traitement thyroïdien sur les troubles intestinaux. C. r. S. B., 71, p. 18, 1911.
 — b) Inégalité thyroïdienne par hypertrophie partielle de la glande thyroïde. Ibid., 70, p. 373, 1911.
 — c) Insuffisance thyroïdienne et fonctions hépatiques. Ibid., 70, p. 996, 1911.
 — d) Migraine ovarienne. Ibid., 72, p. 233, 1912.
 — e) A propos des syndromes ovaro-thyroïdiens et thyro-ovariens. C. r. S. B., 72, 1912.
 — f) Sur alimentation; obésité; testicule. Ibid., 72, p. 820, 1912.
 — g) Migraine et traitements opothérapiques. Bull. soc. thérap., 47, p. 94, 1912.
 — h) Peut on guérir le rhumatisme chronique par le traitement thyroïdien. Journ. de méd. interne, 17, p. 181, 1912.
 — i) Insuffisance ovarienne et opothérapie surrénaline. C. r. S. B., 73, p. 604, 1912.
 — j) Effets rapides et non thérapeutiques du traitement thyroïdien. Ibid., 73, p. 644, 1912.
 — k) Pathogénie de l'asthma thyroïdien et ovarien. Arch. gén. méd., 91, p. 217, 1913.
 — l) Les doses en thérapeutique thyroïdienne. Paris, 1918.
 — m) Hyperthermie thyro-endocrinienne, Instabilité thermique à mécanisme neuro-thyroïdien. C. r. S. B., 82, Nr. 10, 1919.
 — n) Glandes endocrines et fièvre. Ibid., p. 140, 1919.
 — o) Des angio-crinies. Ibid., 82, Nr. 16, 1919.
 — p) Instabilité thermique à mécanisme neuro-thyroïdien. Ibid., 82, p. 346, 1919.
 — q) Neuroarthritisme à fluxions multiples par instabilité thyroïdienne P. m., 26, p. 191, 1918. Ref. End., 5, p. 390, 1921.
- Léopold-Lévi et Barthélemy, Un cas d'obésité colossale avec infantilisme (syndrome adipo-génital sans tumeur hypophysaire). Bull. soc. méd. hôp., 28, p. 151, 1912.
- Léopold-Lévi et H. de Rothschild, a) Oedèmes thyroïdienne transitoires. C. r. S. B., 1906.
 — b) Hypothyroïdie et autoinfections à répétition. Ibid., 58, I, p. 797, 1906.
 — c) Autothérapie thyroïdienne de la grossesse. Ibid., p. 1018, 1906.
 — d) Corps thyroïde et intestin. Ibid., 62, p. 681, 1907.
 — e) Intestin, thyroïdin et ioncalcium. Ibid., 62, p. 703, 1907.
 — f) Traitement thyroïdien. Ibid., 64, p. 932, 1907.
 — g) Contribution à l'opothérapie hypophysaire. Soc. de Névrologie, 7 févr. 1907.
 — h) Sur un cas de myopathie atrophique progressive ou de myatonie amélioré par l'opothérapie hypophysaire. Ibid., 6 juin 1907.

- i) Hyperthyroïdie basedowienne. Ibid., 19 déc 1908.
- j) Etude sur la physiopathologie du corps thyroïde et de l'hypophyse. Paris, 1908.
- k) Un cas d'instabilité vasomotrice provoqué par le traitement thyroïdien. C. r. S. B., 66, p. 104, 1909.
- l) Le syndrome oculaire de l'instabilité thyroïdienne (oeil névro-arthritique). Ibid., 66, p. 845, 1909.
- m) Corps thyroïde et système pileux. Rev. d'Hyg. et de méd. inf., 9, p. 136, 1910.
- n) Nouvelles études sur la physio-pathologie du corp thyroïde et des autres glandes endocrines. Deuxième série. Paris, 1911.
- o) La petite insuffisance thyroïdienne et son traitement. Paris, 1915.
- Léopold-Lévi et Wilborts, Hypophyse et système pileux. C. r. S. B., 72, p. 785, 1912.
- Leotta N., a) Struma ipofisario iperplastico con acromegalia. Policl., 19, Sez. Chir., 1912.
- b) Ricerche sperimentali sugli esiti della prostatectomia transvesicale a sulla funzione della prostata. Policl., 19, p. 87, 1913.
- Lépine R., a) Nouvelle théorie du diabète. Lyon méd., 62, p. 621, 1889.
- b) Sur la présence normale dans le chyle d'un ferment destructeur du sucre. C. r. A., 110, 1890.
- c) La pathogénie du diabète. Revue scient., p. 273, 1891.
- d) Sur la question du ferment glycolytique. C. r. B., 43, p. 271, 1891.
- e) Etiologie et pathogénie du diabète sucré. A. m. e., 1891.
- f) Die Beziehungen des Diabetes zu Pankreaserkrankungen. W. m. P., 1892.
- g) Sur une autointoxication d'origine rénale. C. r. A., p. 991, 1889 und S. m., 1893.
- h) Sur la participation du pancréas à la thermogénèse consécutive aux lésions cérébrales. C. r. S. B., 51, p. 835, 1899.
- i) Présence du glucose dans le liquide céphalo-rachidien. S. m., 1903.
- j) De la glycolyse dans ses rapports avec le diabète sucré. S. m., 1903.
- k) Sérum antithyroïdien. Lyon méd., 1903.
- l) Etat du pancréas dans certains glycosuries toxiques. C. r. S. B., 55, p. 161 u. 1288, 1903.
- m) Excitation fonctionnelle du corps thyroïde au moyen de rayons X. Ibid., 56, 1904.
- n) Sur la question du diabète rénale. B. k. W., 1905.
- o) Le goitre exophtalmique devant la sérothérapie. Revue méd., p. 984, 1906.
- p) Du rôle des sécrétions dans la pathogénie du diabète sucré. D. A. k. M., 89, 1907.
- q) L'adrénaline agit-elle directement sur les fibres sympathiques. C. r. S. B., 65, p. 565, 1908.
- r) Le diabète sucré. Paris, 1909.
- s) Sur le mécanisme de la glycosurie phloridzique. C. r. S. B., 68, p. 448, 1910.
- t) Radiothérapie et maladie de Basedow. Rev. méd., p. 41, 1910.
- u) Récents travaux sur le diabète. I. Sur la sécrétion interne du pancréas. Rev. méd., p. 420, 1910.
- v) Apparition des symptômes Basedowiens consécutivement à l'absorption d'iode. Rev. méd., 32, p. 663, 1912.
- w) Nouvelles sécrétions internes et nouvelle fonction des vaisseaux. Rev. méd., 34, p. 81, 1914.
- x) Rôle of the pancreas in glycolysis. Rev. méd., 35, p. 289, 1917.
- y) Le sucre combiné du sang. J. d. P. P., p. 377, 1917.
- z) Glycolyse du sucre du sang. J. d. P. P., 17, p. 555, 1918.
- a) Les agents qui activent la glycolyse. Ibid., p. 747, 1918.
- β) Sur la glycémie dans l'intoxication phlorizique. Ibid., p. 887, 1918.
- γ) Mécanisme de la glycosurie dans l'intoxication phlorizique. Ibid., p. 897, 1918.
- Lépine R. et Boulud, a) Sur la glycolyse dans le sang in vitro. C. r. S. B., p. 73, 1903.
- b) Influence de la macération du pancréas sur la glycémie et sur le pouvoir glycolytique du sang. Ibid., 57, II, p. 160, 1905.
- c) Influence des globules blancs sur la glycolyse. Ibid., 58, I, p. 901, 1906.
- d) Sur le pouvoir glycolytique du sang des animaux phloridzinés. Ibid., 58, II, p. 93.

- e) Effets sur la glycémie de la compression de l'aorte près de sa bifurcation. *Ibid.*, 62, p. 1108, 1907.
- f) Sur la glycosurie sans hyperglycémie. *C. r. A.*, 143, p. 949, 1907.
- g) Sur le sucre total du sang. *Ibid.*, 147, 1908.
- h) La glycolyse apparente et la glycolyse réelle comparées. *J. d. P. P.*, 1911.
- i) Sur la glycolyse dans le sang. *C. r. S. B.*, 73, p. 272, 1912.
- Lépine E., Etude sur le chromogène des capsules surrénales et sur l'origine de la coloration rouge, que ces glandes prennent au contact de l'air. *C. r. S. B.*, 51, p. 310 u. 315, 1899.
- Le Play, Sur les rapports entre la thyroïde et les parathyroïdes. Thyroïdectomie après parathyroïdectomie. *C. r. S. B.*, 73, p. 626, 1912.
- Lerat, Contributions à l'étude du pancréas annulaire. *Bull. acad. med. Belgique*, 24, 1910.
- Lereboullet L., Contributions à l'étude des atrophies testiculaires etc. *Gaz. hebdomadaire*, 24, p. 34, 1877.
- Lereboullet P., Diabète insipide et hypophyse. *Annales de la facult. de méd. Montevideo*, 2, p. 712, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 495, 1918.
- Lereboullet P. et Faure-Beaulieu, Les effets des injections sous-cutanées d'extrait hypophysaire. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 30, p. 517, 1914.
- Lereboullet P., Faure-Beaulieu et Vaucher E., Diabète insipide et infantilisme. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 26, p. 410, 1913.
- Lereboullet P. et Hutinel J., Sur deux cas de syndrome adipo-génital d'origine hypophysaire chez l'adulte. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 43, p. 745, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 655, 1920.
- Lereboullet, Izard et Mouton, Un cas de myasthénie. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 44, p. 1618, 1920.
- Lereboullet M. P. et Lang Landry Mme., Troubles de l'évolution dentaire dans le myxédème infantile. *Rev. neurol.*, 30, p. 128, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 413, 1919.
- Lereboullet et Mouzon, a) Infantilisme hypophysaire et sifilis. *Rev. neurol.*, 24, p. 493, 1917. *Ref. End.*, 5, p. 362, 1921.
- b) L'infantilisme de l'adulte d'origine hypophysaire. *Paris méd.*, 16, 1920.
- Leri A., Die Akromegalie. Bd. 4 des Handbuchs der Neurologie v. Lewandowsky, 1913.
- Leriche R., De quelques effets de la sympathectomie périthyroïdienne supérieure. *Lyon chirurg.*, 17, Nr. 1, 1920. *Ref. Kgzbl.*, 14, 1920.
- Lermite A., Suprarenal gland extract as a haemostatic. *B. m. J.*, 1899.
- Lermoyez M., Un grand médicament de l'avenir: l'adrénaline. *P. m.*, Nr. 37, 1902.
- Lesage J., a) Recherches expérimentales sur l'adrénaline. *Arch. int. pharm.*, 13, 1904.
- b) Toxicité de l'adrénaline en injection intraveineuse pour le chien. *C. r. S. B.*, 56, p. 632 u. 709, 1904.
- c) Toxicité de l'adrénaline en injection intraveineuse pour le chat. *Ibid.*, p. 665 u. 754.
- d) Phénomène d'accoutumance du cœur du chat à l'adrénaline. *Ibid.*, 56, p. 800, 1904.
- e) Effets physiologiques du suc pancréatique naturel en injection intraveineuse. *Ibid.*, p. 938, 1904.
- Leschcziner, Zur Frage des traumatischen Morbus Addisonii. *V. A.*, 221, 1916.
- Leschke E., a) Über die Wirkung des Pankreasextraktes auf pankreasdiabetische und auf normale Tiere. *A. P.*, p. 401, 1910.
- b) Der Phloridzindabetes der Frösche. *A. P.*, p. 437, 1911.
- c) Die Pankreastherapie des Diabetes. *M. m. W.*, 1911.
- d) Beiträge zur klinischen Pathologie des Zwischenhirns. *Z. k. M.*, 87, H. 3—4, 1919.
- e) Die Wirkung des Hypophysenextraktes, insbesondere eines aus dem Hypophysenhinterlappen isolierten Polypeptides auf die Harnabsonderung. *B. Z.*, 96, 1919.
- f) Zur klinischen Pathologie des Zwischenhirns. *D. m. W.*, Nr. 35/36, 1920.
- g) Die wechselseitigen Beziehungen der Drüsen mit innerer Sekretion. *Samml. zw. Abh. a. d. G. d. Verdauungs- u. Stoffwechselkrankh.*, 6, H. 6, 1920.
- h) Die Wechselwirkungen der Blutdrüsen bei der Basedowschen Krankheit, dem Diabetes mellitus und dem Verjüngungsproblem. *W. m. W.*, p. 27, 1921.

- Leschke E. und Schneider E., Über den Einfluß des Zwischenhirns auf den Stoffwechsel. *Z. a. P.*, 19, p. 58, 1917.
- Lescohier A. W., The present aspect of endocrinology. *Med. rec.*, 96, p. 532, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 459, 1920.
- Lesné, De l'administration de l'adrénaline par la voie digestive. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 44, p. 800, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 96, 1921.
- Lesné et Dreyfus, a) Contribution à l'étude du pouvoir glycolytique du sang. *C. r. S. B.*, p. 1140, 1904.
- b) A propos de la pancréatectomie expérimentale chez la chien. *Ibid.*, p. 528, 1906.
 - c) De l'adrénaline en ingestion. *C. r. S. B.*, 73, p. 407, 1912.
- Le Sourd L. et Pagniez Ph., Recherches sur l'action hypotensive d'extraits de plaquettes. *C. r. S. B.*, 75, p. 214, 1913.
- Lespinasse V., a) Transplantation of the testicle. *J. A. M. A.*, 61, p. 1869, 1913.
- b) Sterility studies with particular reference to weak spermatozoa. *J. A. M. A.*, 65, p. 345, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 541, 1917.
 - c) Treatment by transplantation of testicle of impotency. *Surg. clin. Chicago*, 2, p. 281, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 95, 1919.
- Lesser E. J., a) Die Beeinflussung der endozellularen Wirksamkeit der Leberdiastase durch Pankreasexstirpation. *B. Z.*, 55, p. 335, 1913.
- b) Die Wechselbeziehung zwischen Glykogen und Traubenzucker in der Leberzelle und ihre Bedeutung für die Lehre vom Pankreasdiabetes. *Erg. inn. Med.*, 16, 1919.
 - c) Die Zuckerabgabe der Froschleber bei kontinuierlicher Durchströmung mit Ringerlösung. *B. Z.*, 102, p. 294, 1920.
 - d) Der Mechanismus der Zuckermobilisierung durch Adrenalin. *B. Z.*, 102, p. 304, 1920.
 - e) Über das Wesen des Pankreasdiabetes. *B. Z.*, 103, p. 1, 1920 u. *M. m. W.*, p. 302, 1920.
- Lessing O., Innere Sekretion und Dementia praecox. Berlin, 1921.
- Leszynsky W. M., Pituitary tumor with improvement after puncture of the corpus callosum. *New York med. Journ.*, 102, p. 435, 1915.
- Létienne, De la sénilité. *P. m.*, 1906.
- Letulle M., a) Note sur la dégénérescence graisseuse de la capsule surrénale. *Bull. soc. anat.*, p. 263, 1889.
- b) Surrénalité nodulaire hyperplastique et adénomes de la capsule surrénale. *Ibid.*, p. 314, 1892.
 - c) Mort subite dans la tuberculose des capsules surrénales. *P. m.*, 1894.
 - d) Adénomes de la glande surrénale. *Arch. scienc. méd.*, I, p. 80, 1896.
- Letulle M. et Vinay L., Pancréas aberrant. *Bull. mém. soc. anat. Paris*, 18, p. 33, 1921.
- Leupold E., a) Beziehungen zwischen Nebennieren und männlichen Keimdrüsen. *Jena*, 1920.
- b) Die Bedeutung des Thymus für die Entwicklung der männlichen Keimdrüsen. *Ziegl. B.*, 67, p. 472, 1920.
- Leva J., a) Zur Lehre des Morbus Addisonii. *V. A.*, 125, 1891.
- b) Über den Einfluß gewisser Gifte (Alkohol, Adrenalin, Nikotin) auf die Produktion spezifischer Immunsustanzen. *M. K.*, 1907.
 - c) Über familiäre Akromegalie. *M. K.*, p. 1266, 1915.
- Levant A., Des effets produits sur l'ovaire par le rayons X. *Arch. mens. obstétr. et gynæcol.*, 2, p. 494, 1913.
- Levene P. A., The chemical individuality of tissue elements and its biological significance. *Journ. of Amer. Chem. Soc.*, 34, 4, p. 828. *Ref. C. P.*, 33, 1918.
- Levene P. A. and Meyer G. M., On the combined action of muscle plasma and pancreas extract on glucose and maltose. *J. B. Ch.*, 9, 1911; 11, 1912.
- Levi della Vida, a) Sieri tossi specifici per le capsule surrenali. *Sper.*, 58, 1904.
- b) Sulla particolare struttura del pancreas in un lemure. *Ibid.*, 58, 1904.
- Levi E., a) Contribution à l'étude de l'infantilisme du type Lorain. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 21, 1908.

- b) Sur un nouveau cas d'achondroplasie chez l'adulte. *Ibid.*, 22, p. 133, 1909.
- c) Persistenza del canale cranio-faringeo in due crani di acromegalici. *Riv. crit. clin. med.*, 10, 1909. *Ref. N. C.*, p. 992, 1909.
- d) Contribution à la connaissance de la microsomie essentielle hérédofamiliale. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 1910.
- e) Essai sur la pathogénie des syndromes hypophysaires en général et de l'acromégalie en particulier. *Encéphale*, 1, p. 565, 1910.
- f) Sopra un caso di lesione a forma mista della varie ghiandole a secrezione interna. *Gaz. internaz. di med. chirurg.*, p. 128, 1913.
- Levi E. et Franchini G., Contribution à la connaissance du gigantisme. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 22, p. 449 u. 566, 1909.
- Levi G., La variazioni delle arterie surrenali e renali studiate col metodo statico seriale. *Arch. ital. anat.*, 8, 1909.
- Levi-Lenz und Schmidt P., Erfahrungen mit der Steinachschen Operation. *D. m. W.*, p. 327, 1921.
- Levin S., Recherches expérimentales sur l'involution du thymus. Thèse de Paris, 1912.
- Levy, Ein Beitrag zur Kasuistik der Hypophysentumoren. Diss., Berlin, 1890.
- Levy A. G., a) The blood changes after experimental thyroidectomy. *B. m. J.*, 1898.
- b) Sudden death under light chloroform anesthesia. *Proc. phys. soc.*, J. o. P., 42, 1911.
- c) The genesis of ventricular extrasystoles with special reference to consecutive ventricular fibrillation. *Heart*, 5, p. 299, 1914.
- Levy J., Über das Verhalten der Nebennieren bei Hydrocephalus congenitus. Diss., Berlin, 1913.
- Levy L., The effects of thyroid secretin on the excitability of the endings of the cardiac vagus. *A. i. M.*, 21, p. 263, 1918.
- Lévy L. et Boulud R., Glycosurie provoquée chez le chien par l'injection intra-veineuse du liquide céphalo-rachidien d'un acromégalique. *Rev. méd.*, 34, p. 464, 1914.
- Lévy P. P. et Pellot H., Hypertrophie du thymus et thymectomie. *Bull. soc. péd. Paris*, Nr. 7, 1912.
- Levy R. L., Studies on the conditions of activity in endocrine glands. IV. The effect of thyroid secretion on the pressor action of adrenalin. *J. A. P.*, 41, p. 492, 1916.
- Le Wald, A case of Addison's disease. *New York path. soc.*, p. 237, 1901.
- Lewandowsky M., a) Über die Wirkung des Nebennierenextraktes auf das Auge. *C. P.*, 12, p. 599, 1898.
- b) Über die Wirkung des Nebennierenextraktes auf die glatten Muskeln, im besonderen des Auges. *A. A.*, p. 360, 1899.
- c) Zur Frage der inneren Sekretion von Nebenniere und Niere. *Z. k. M.*, 37, 1899.
- d) Wirkungen des Nierenextraktes auf die glatten Muskeln der Haut. *C. P.*, 14, 1900.
- e) Das histologische Bild der Schilddrüse in Beziehung zu ihrer Funktion. *Festschr. Leyden*, II, 1902.
- f) Kritische Besprechung von Eppinger-Hess, Vagotonie. *Z. N. Ps.*, 2, Ref. p. 824, 1911.
- Lewaschew S. W., Über eine eigentümliche Veränderung der Pankreaszellen warmblütiger Tiere bei starker Absonderungstätigkeit der Drüse. *A. m. A.*, 26, p. 953, 1886.
- Lewi W. G., Exophthalmic goitre and perverted thyroid secretion and their treatment with high frequency electricity. *Albany med.*, 34, p. 63, 1913.
- Lewin, Studies on the blood of animals deprived of the adrenalin. *A. J. P.*, p. 358, 1901.
- Lewin, Physiologie und Pathologie der Hypophysis. Diss., Berlin, 1906.
- Lewin C., a) Über Epinephrin (Epinephrin). *F. M.*, 23, p. 6, 1905.
- b) Zur Frage des Zusammenhangs des Diabetes mellitus und Diabetes insipidus. *M. K.*, p. 133, 1919.
- Lewin G., a) Studien über die bei halbseitigen Atrophien und Hypertrophien namentlich des Gesichtes vorkommenden Erscheinungen, mit besonderer Berücksichtigung der Pigmentation. *Charité-Annal.*, p. 619, 1884.
- b) Über Morbus Addisonii mit besonderer Berücksichtigung der eigentümlichen abnormen Pigmentation der Haut. *Ibid.*, p. 630, 1885.

- c) *Über Morbus Addisonii*. II. Teil. *Ibid.*, 1892.
- Lewin M., *Das Suprarenin, ein ideales Extraktions- und Dentinanästheticum*. *D. zahn-ärztl. W.*, Nr. 16, 1904.
- Lewin und Boer, *Quetschung und Ausrottung des Ganglion coeliacum*. *D. m. W.*, 1894.
- Lewinson A., *Über Ovarialbefunde bei Osteomalazie*. *Diss.*, München, 1910.
- Lewis, *The avian thymus*. *J. o. P.*, 32, 1905.
- Lewis D. D., a) *Hyperplasia of the chromophile cells of the hypophysis as the cause of acromegaly*. *Bull. Johns Hopk. hosp.*, 16, p. 157, 1905.
- b) *A contribution to the subject of tumours of the hypophysis*. *J. A. M. A.*, 55, 1910.
- c) *The appearance of the drossor substance in the fetal hypophysis*. *J. e. M.*, 23, p. 677, 1916.
- Lewis D. D. and Maurer S., *Secretion antecedents in the pars intermedia of the hypophysis of the pig*. *Anat. Rec.*, 18, p. 238, 1920.
- Lewis D. D. and Miller, *The relation of the hypophysis to growth and the effect of feeding anterior and posterior lobe*. *A. i. M.*, 12, 1913.
- Lewis D., Miller J. L. and Matthews S. A., *The effects on blood-pressure of intravenous injections of extracts of the various anatomical components of the hypophysis*. *A. i. M.*, 7, p. 785, 1911.
- Lewis F. O., *Pituitary tumor-operation by transphenoidal route*. *Penn. m. J.*, 21, p. 282, 1917/18. *Ref. End.*, 5, p. 363, 1921.
- Lewis F. P., *Hypophysis cerebri and its morphological influence*. *Abst. surg. gyn. and obst.*, 27, p. 464, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 69, 1919.
- Lewis J. H., *The presence of epinephrin in human fetal adrenals*. *J. B. Ch.*, 24, p. 249, 1916.
- Lewis J. T., *Sensibilité des rats privés des surrénales envers les toxiques*. *C. r. S. B.*, 84, p. 163, 1921.
- Lewis P. A. and Krauss R. B., *Further observations on the presence of iodine in tuberculous tissues and in the thyroid gland*. *J. B. Ch.*, 22, p. 159, 1915.
- Lewis P. A. and Margot A. G., *The intoxication of splenectomized mice by feeding fresh spleen and other organs*. *J. e. M.*, 22, 1916.
- Lewis P. M., *Intraspinal injection of adrenalin in acute poliomyelitis*. *Med. rec.*, 90, p. 540, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 117, 1917.
- Lewis R. and Pappenheimer A. M., *A study of the involutional changes which occur in the adrenal cortex during infancy*. *J. m. r.*, 34, p. 81, 1916.
- Lewysohn G., *Über die Hemmungswirkung der Opiumalkaloide auf experimentell erzeugte Glykosurien*. *Diss.*, Breslau, 1914.
- Leyden E. v., *Über Organtherapie bei Morbus Basedowii*. *M. K.*, Nr. 1, 1905.
- Leyton O., *The modern treatment of diabetes mellitus*. *B. m. J.*, p. 252, 1917.
- Leyton O., Spriggs E. I., Ryffel J. H., Brown W. L. and Cammidge P. J., *Discussion on the treatment of diabetes mellitus by alimentary rest*. *P. R. S.*, Sec. ther. and pharm., 9, p. 63, 1916.
- L'huerre M., *Vascularisation sanguine de la glande hypophysaire de l'homme*. *Thèse de Bordeaux*, 1912.
- Lian C., a) *Le signe de l'hyperesthésie de la région thyroïdienne et le basedowisme fruste dans les troubles cardiaque des soldats*. *Soc. méd. hôp.*, 42, p. 1041, 1918.
- b) *Les petits basedowiens*. *P. m.*, p. 665, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 244, 1919.
- c) *Les accidents cardiaque d'origine thyroïdienne*. *J. méd. franç.*, 1920.
- Librorio L., *Innesti ovarici*. *Rif. med.*, Nr. 14—15, 1911.
- Lichtenstein, a) *Kritische und experimentelle Studien zur Toxikologie der Plazenta*. *A. G.*, 86, 1908; *C. G.*, p. 1639, 1908.
- b) *Gegen die placentare Theorie der Eklampsie-Ätiologie*. *C. G.*, p. 265, 1909.
- Lichtenstern R., a) *Untersuchungen über die Funktion der Prostata*. *Ztschr. Urol.*, Nr. 1, 1916.
- b) *Mit Erfolg ausgeführte Hodentransplantation am Menschen*. *M. m. W.*, p. 673, 1916.

- c) Hodenimplantation. W. k. W., Nr. 45, 1918.
- d) Bisherige Erfolge der Hodentransplantation beim Menschen. Jahresh. ärztl. Fortbild., 11, 1920.
- e) Abnormer Geschlechtstrieb. W. k. W., p. 893, 1920.
- f) Die Erfolge der Altersbekämpfung beim Manne nach Steinach. B. k. W., Nr. 42, 1920.
- g) Hodentransplantation. Ibid., p. 417, 1920.
- h) Operationen auf Grund der Steinachschen Tierversuche. Ref. M. K., Nr. 45, 1920.
- i) Die freie Hodentransplantation beim Menschen. Ztschr. urol. Chir., 6, p. 305, 1921.
- Lichtenstern R. und Katz A., Experimentelle Studien zur Nierenfunktion. W. k. W., p. 1555, 1909.
- Lichtwitz L., a) Über einen Fall von Sklerodermie und Morbus Addisonii nebst Bemerkungen über die Physiologie und Pathologie des Sympathikus und der Nebennieren. D. A. k. M., 94, 1908.
- b) Über Wanderung des Adrenalins im Nerven. A. P. P., 58, p. 221, 1908.
- c) Über den Mechanismus der Nebennieren bzw. Adrenalinwirkung. A. P. P., 65, 1911.
- d) Schilddrüse, Ödem und Diurese. Th. M., 1917.
- e) Über Diabetes mellitus. Zeitschr. ärztl. Fortbild., 16, p. 601, 1919.
- Lichtwitz L. und Hirsch C., Adrenalinwirkung und peripherer Gefäßtonus. D. A. k. M., 99, p. 125, 1910.
- Lichtwitz L. und Stromeyer F., Untersuchungen über die Nierenfunktion. I. Die Funktion der Niere im Diabetes insipidus. D. A. k. M., 116, p. 127, 1914.
- Licini C., a) Über einen Tumor der Glandula carotica. Z. Ch., 96, 1908
- b) Der Einfluß der Exstirpation des Pankreas auf die Schilddrüse. Z. Ch., 101, p. 522, 1909.
- c) Über experimentelle Erzeugung von Magengeschwüren. B. kl. Ch., 79, p. 462, 1912.
- Lieb C. C., The effect of the pituitary on the isolated human uterus. Proc. soc. exper. biol., 12, p. 8, 1914.
- Lieben S., a) Wirkung von Extrakten chromaffinen Gewebes an den Pigmentzellen. C. P., 20, 1906.
- b) Zur Physiologie der Tunica dartos. P. A., 124, p. 336, 1908.
- v. Liebermann, Beiträge zur Physiologie der Sekretionsvorgänge. Biol. Cbl., 31, 1911.
- Liebmänn A., Über die Nebennieren und den Sympathikus bei Hemicephalen und Hydrocephalen. Diss., Bonn, 1886.
- Lieck E., Die Erfolge ausgiebiger Schilddrüsenresektion bei Morbus Basedowii. D. m. W., Nr. 42, 1917.
- Liefmann E. und Stern R., Über Glykämie und Glykosurie. B. Z., 1, p. 299, 1906
- Liégeois, Des glandes vasculaires sanguines. Thèse de Paris, 1860.
- Liek E., a) Über die Basedowsche Erkrankung. D. m. W., p. 445, 1920.
- b) Zu den Steinachschen Verjüngungsversuchen. D. m. W., p. 1167, 1920.
- Liepmann W., a) Zur Technik und Kritik der Plazentaforschung. C. G., 1909.
- b) Der Hypophysenextrakt in der Geburtshilfe. Th. M., 26, p. 569, 1912.
- c) Psychologie der Frau. 1920.
- Lier E. H. van, a) Über Adrenalin. Ned. Tijdschr. v. Geneesk., 1907; ref. B. C., VI.
- b) Blutuntersuchungen bei Morbus Basedowii. B. kl. Ch., 69, p. 201, 1910.
- Lier W., Über Neurofibromatose. Z. k. M., 80, p. 261, 1914.
- van Liersum E. C. und Polenaar J., Ist Phlorizin imstande, Hypertrophie und Hyperplasie der Langerhansschen Pankreasinseln hervorzurufen? A. P. P., 62, p. 266, 1910.
- Liesau, Der Einfluß der Kastration auf den weiblichen Organismus mit besonderer Berücksichtigung des sexuellen und psychischen Lebens. Diss., Freiburg, 1896.
- Liesegang R. E., Über die puerperale Osteomalazie. C. G., Nr. 15—16, 1915.
- Lifschütz J., Das Cholesterin in den tierischen Organen. B. Z., 83, p. 18, 1917.
- Lillie F. R., The free-martin; a study of the action of sex hormones in the foetal life of cattle. J. a. Z., 23, p. 371, 1917.

- Lim R. K. S., a) The effects of thyroid extracts on tadpoles. *Proc. phys. soc., J. o. P.*, 53, 1919.
 — b) The histology of tadpoles fed with thyroid. *Q. J. ph.*, 12, p. 303, 1920.
 — c) A note of the brown granules found in some endocrine organs. *Proc. phys. soc., J. o. P.*, 54, p. XXIX, 1920.
 — d) Thyroid gland. *Sci. progress*, 15, p. 243, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 390, 1921.
- Lima C., Etiologia da polyarthrite alveolo dentaria endocrinismo. *Rev. dos cursos*, 4. Nr. 4, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 529, 1918.
- Limon, a) Etude histologique et histogénique de la glande interstitielle de l'ovaire. *Arch. d'anat. micr.*, V, 1902.
 — b) Observations sur l'état de la glande interstitielle dans les ovaires transplantés. *J. d. P. P.*, 6, p. 864, 1904.
 — c) Note sur la transplantation de l'ovaire. *C. r. S. B.*, 57, p. 143, 1904.
- Lindblom S., a) Ein Fall von schwerem Diabetes mit multiplen endokrinen Störungen. *Hygiea*, 78, p. 721, 1916.
 — b) Ett fall av Morbus Basedowi med intratorakal struma. *Hygiea*, 79, p. 228, 1916.
- Lindemann W., a) Zur Frage über die Innervation der Schilddrüse. *C. a. P.*, 2, p. 321, 1891.
 — b) Über das Verhalten der Schilddrüse beim Ikterus. *V. A.*, 1897.
 — c) Zur Kokainmydriasis. *M. m. W.*, Nr. 49, 1911.
 — d) Untersuchungen zur Lipoidchemie des Blutes bei Schwangerschaften, Amenorrhoe und Eklampsie. *Z. G. G.*, 74, p. 819, 1913.
 — e) Über Wehenmittelsynthese und ein neues Wehenmittel (Präparat 197 Roche). *B. k. W.*, p. 2042, 1913.
 — f) Zur Physiologie des Corpus luteum. *C. G.*, Nr. 30, 1916.
- Lindemann W. und Aschner B., Über Natur und Verbreitung vasokonstriktorischer und wehenerregender Substanzen im Körper. *M. m. W.*, p. 2779, 1913.
- Lindig P., a) Zur Pathologie der Brustdrüsensekretion. *C. G.*, 76, Nr. 3, 1915.
 — b) Die Brustdrüsensekretion beim Neugeborenen. *M. G. G.*, 47, p. 534, 1918.
- Lindsay L. M., Infantile eczema and status lymphaticus. *Can. med. ass. J.*, 7, p. 135. 1917. *Ref. End.*, 4, p. 158, 1920.
- Lindstädt C., Neuere Forschungen über die Verrichtung der Schilddrüse. Berlin, 1904.
- Lingel A., Zur Frage nach dem Einflusse der Kastration auf die Entwicklung der Milchdrüse. Diss., Freiburg i. B., 1900.
- Lingen L. v., a) Die innere Sekretion der Ovarien und die Beziehungen derselben zu anderen Organen. *Petersb. m. W.*, Nr. 50, 1909.
 — b) Die innere Sekretion des Ovariums und die Abhängigkeit derselben von anderen Organen. *Russki Wratsch*, Nr. 18 u. 19, 1910. *Ref. Gyn. Rundsch.*, p. 280, 1912.
 — c) Die Bedeutung der innersekretorischen Organe als Heilmittel. *St. Petersburg med. Ztschr.*, Nr. 1, 1913.
- Linhart, Struma. *W. k. W.*, p. 763, 1920.
- Linke J., Die Bedeutung der Eierstöcke für die Entstehung des Geschlechts. *M. K.*, Nr. 44, 1911 und Nachtrag, *M. K.*, Nr. 51, 1911 und *M. K.*, p. 236, 1912.
- Linnarzt M., Adrenalin in der Verwendung bei vaginalen Operationen. *Gyn. Rundsch.*, 11, p. 247, 1917.
- Linossier G., La cholestérine, son rôle en physiologie et en pathologie. *Arch. mal. de l'app. dig.*, 6, Nr. 5, 1912.
- Linossier G. et Lemoine G. H., Note sur l'action néphrotoxique des injections de sérum normaux. *C. r. S. B.*, 1903.
- Linser P., Über die Beziehungen zwischen Nebennieren und Körperwachstum, besonders Riesenwuchs. *B. kl. Ch.*, 37, p. 282, 1903.
- Lintwarew J., Die Zerstörung der roten Blutkörperchen in der Milz und der Leber unter normalen und pathologischen Verhältnissen. *V. A.*, 206, 1911.
- Lion G. et Moreau, Diabète infantil familial. *Arch. méd. des enfants*, 12, p. 21, 1909.

- Lipkiss A., The value of pituitary extract in incomplete abortion and placenta previa. Northwest med., 17, p. 74, 1918. Ref. End., 2, p. 189, 1918.
- Lippmann A., a) Ein Beitrag zum „akuten“ Morbus Addison. M. K., 9, p. 535, 1913.
— b) Blutgefrierpunkterniedrigung bei Diabetes mellitus. C. i. M., p. 41, 1920.
- Lippmann und Flesch, Studien zum aleukozytären Tier. Über die Genese der Lymphozyten in den Exsudaten seröser Höhlen. D. m. W., p. 1395, 1913.
- Lipschütz B., Über Myxödem. Diss., Berlin, 1897.
- Lipschütz A., a) Körpertemperatur als Geschlechtsmerkmal. Akad. Anz., Wien, Nr. 22, 1916.
— b) Entwicklung eines penisartigen Organs beim maskulinierten Weibchen. Ibid., Nr. 27, 1916.
— c) Die Gestaltung der Geschlechtsmerkmale durch die Pubertätsdrüsen. Ibid., Nr. 10, 1917.
— d) Geschlechtsmerkmale und Geschlechtsdrüsen. Mitt. d. Naturforscher-Ges. in Bern, 2. Juni 1917.
— e) On the internal secretion of the sexual glands. J. o. P., 51, p. 283, 1917.
— f) Über die Abhängigkeit der Körpertemperatur von der Pubertätsdrüse. P. A., 168, p. 177, 1917.
— g) Umwandlung der Klitoris in ein penisartiges Organ bei der experimentellen Maskulisierung. A. E. M., 44, p. 196, 1918.
— h) Prinzipielles zur Lehre von der Pubertätsdrüse. Ibid., 44, p. 207, 1918.
— i) Die Gestaltung der Geschlechtsmerkmale durch die Pubertätsdrüsen. Ibid., 44, p. 396, 1918.
— j) Die Pubertätsdrüse und ihre Wirkungen. 1919.
— k) Bemerkung zu der Arbeit von Knud Sand über experimentellen Hermaphroditismus. P. A., 176, p. 112, 1919.
— l) Quantitative Untersuchungen über die innersekretorische Funktion der Testikel. D. m. W., Nr. 13, 1921.
— m) L'action spécifique de la sécrétion interne des glandes sexuelles etc. Revue scientifique, p. 5, 1921.
- Lipschütz A. et Ottow B., Sur les conséquences de la castration partielle. C. r. S. B., 83, p. 1340, 1920.
- Lipschütz A., Ottow B. et Wagner Ch., a) Nouvelles observations sur la castration partielle. C. r. S. B., 85, p. 42, 1921.
— b) Sur des modifications histologiques subies par des restes du pôle inférieur du testicule dans la castration partielle. Ibid., p. 86, 1921.
— c) Pôle supérieur du testicule dans la castration partielle. Ibid., p. 88, 1921.
- Lipschütz I., Die Aufnahme des Eisens und der Eisengehalt der Milz bei Kaninchen und Schweinen. Diss., Zürich, 1910.
- Lisin F., Recherches expérimentales sur les médicaments cardiovasculaires. Arch. internat. pharmacod., 17, p. 465, 1908.
- Lisjansky J. J., Zur Frage über Transplantation der Ovarien in die Gebärmutter. Kiewer Universitätsberichte, Nr. 6, 1911. Ref. C. G., Nr. 28, 1912.
- Lissauer M., a) Experimentelle Arterienerkrankung beim Kaninchen. B. k. W., 1905.
— b) Zur Kenntnis der Nebennierenblutungen. V. A., 193, p. 137, 1908.
— c) Pathologische Veränderungen des Pankreas bei chronischem Alkoholismus. D. m. W., Nr. 38, 1912.
— d) Experimentelle Leberzirrhose nach chronischer Alkoholvergiftung. D. m. W., p. 18, 1913.
- Lisser, Traitement du diabète par les lavements de pancréas. P. m., 1896.
- Lisser H., Does the pituitary secretion influence the development of the prostate? New York m. J., 113, p. 391, 1921.
- Lissmann, Neuere Arbeiten auf dem Gebiete der Sexualfunktionsstörungen. M. K., Nr. 26, 1919.
- Lissner H. H., Hypopituitarism. End., 4, p. 403, 1920.

- Litchfield W. F. and Little E. M., Enlargement of the adrenals in a fatal case of diabetes. *Med. J. Australia*, 2, p. 73, 1917. *Ref. End.*, 5, p. 339, 1921.
- Little E. G. G., Case of skleroderma associated with Graves disease, and later myxedema, conspicuously benefitting by implantation of human thyroid into the bone-marrow. *P. R. S., Derm. sec.*, 9, p. 69, 1916. *Ref. End.*, 2, p. 526, 1918.
- Little S. W., a) The ductless glands and atypical growth. *New York m. J.*, 103, p. 208, 1916.
- b) Adrenal cortex in aspermia. *Boston m. s. J.*, 176, p. 355, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 391, 1917.
- Litty A., Beiträge zur Kenntnis der normalen und pathologischen Anatomie der Glandula thyroidea und parathyroidea des Pferdes. *Diss., Leipzig*, 1907.
- Livet L., L'obésité consecutive à l'encephalite léthargique. *Soc. méd. hôp.*, 41, p. 656, 1921.
- Livierato, Dell' azione che l'estratto splenico eservita sulla funzione cardiaco, sulla pressione arteriosa e sulla funzione respiratoria. *Gazz. osp.*, Nr. 146, 1908.
- Livingston A. E., a) Effect of castration on weight of pituitary in rabbits. *Proc. soc. exp. biol.*, 11, p. 65, 1914.
- b) Effect of thyroidectomy followed by thyroid feeding on weight of pituitary in rabbits. *Ibid.*, 11, p. 67, 1914.
- c) The effect of castration on the weight of the pituitary body and other glands of internal secretion in the rabbits. *A. J. P.*, 40, p. 153, 1916.
- Livini F., a) Della terminazione dei nervi nella tiroide e delle fessure pericellulari nelle vesicole tiroidee. *Sper.*, 53, p. 261, 1899.
- b) Paratiroidi: ricerche citologiche. *Ibid.*, 54, p. 249, 1900.
- c) Sviluppo di alcuni organi derivati della regione branchiale negli anfi urodeli. *Monit. zool. ital.*, 11, p. 365, 1900.
- d) Paratiroidi e lobuli timici: ricerche citologiche. *A. d. P.*, 34, 1900.
- e) Organi del sistema timo tiroidea nella salamandrina perspicillata. *Arch. it. anat.*, 1, 1901.
- f) Sovra un caso di notevole riduzione dell' apparecchio tiro-paratiroideo in una donna. *Sper.*, 58, p. 159, und *Monitore zool. ital.*, 15, 1904.
- g) Le fibre collagene nelle paratiroidi e nella tiroide. *An. An.*, 34, p. 468, 1909.
- Livon Ch., a) Sécrétions internes, glandes hypertensives. *C. r. S. B.*, 50, p. 98, 1898.
- b) Corps pituitaire et tension sanguine. *C. r. S. B.*, 51, p. 170, 1899 u. *C. r. A.*, 1899.
- c) Danger du principe actif des capsules surrénales dialysées. *Ibid.*, 54, p. 1501, 1903.
- d) Action de l'adrénaline sur les vaisseaux. *Ibid.*, 55, p. 271, 1903.
- e) Action des vieilles solutions d'adrénaline. *C. r. S. B.*, 56, p. 125, 1904.
- f) Que devient l'adrénaline dans l'organisme? *Ibid.*, 56, p. 539, 1904.
- g) Destruction de l'adrénaline dans l'organisme. *Ibid.*, 56, p. 1118, 1904.
- h) A propos de la destruction de l'adrénaline. *Ibid.*, 56, II, p. 118, 1904.
- i) Sur le rôle de l'hypophyse. *C. r. S. B.*, 63, 1907.
- j) Action différente des lobes hypophysaire sur le sang du chien. *Ibid.*, p. 618, 1907.
- k) Présentation d'un chien hypophysectomé. *C. r. S. B.*, 64, 1908.
- l) Inexcitabilité de l'hypophyse. *Ibid.*, 64, p. 177, 1908.
- m) Pénétration par la voie nerveuse de la sécrétion interne de l'hypophyse. *Ibid.*, 65, p. 744, 1908.
- n) L'hypophyse est-elle un centre réflexe circulatoire? *Marseille médical*, p. 745, 1908.
- o) Sur l'action des extraits du corps jaune de l'ovaire. *C. r. S. B.*, 66, p. 549, 1909.
- p) Contribution à la physiologie de l'hypophyse. *J. d. P. P.*, 11, p. 16, 1909.
- q) Action différente des lobes hypophysaire sur le sang du chien. *C. r. S. B.*, 67, p. 618, 1909.
- r) Hypophyse. *Richet, Dictionnaire de Physiologie*, 1909.
- s) Adiposité hypophysaire expérimentale. *C. r. S. B.*, 71, p. 47, 1911.
- t) Contribution à l'étude du sérum hypophystoxique. *Ibid.*, 76, p. 512, 1914.
- Livon Ch. et Peyron, a) Sur les pigmentophores du lobe nerveux de l'hypophyse. *C. r. S. B.*, 70, p. 730, 1911.

- *b)* Lésions du système endocrine, consécutives à une hypophysectomie subtotale, ayant entraîné la mort au bout de huit mois. *Ibid.*, 71, p. 49, 1911.
- *c)* Contribution à l'étude des synergies hypophysoglandulaires. Les résultats de l'hypophysectomie subtotale avec survie prolongée. *Bull. acad. méd. Bruxelles*, 67, 1911.
- *d)* Sur les phénomènes de stase de la substance colloïde dans la région interlobaire de l'hypophyse. *C. r. S. B.*, 74, p. 61, 1913.
- Livon J. (fils), L'extrait d'hypophyse en obstétrique. *C. r. S. B.*, 73, 1912.
- Llosa J. B., Action vasculaire comparée de l'histamine et de l'extrait d'hypophyse associés à l'adrénaline. *C. r. S. B.*, 83, p. 1358, 1920.
- Lloyd J., Notes on a case of Addison's disease; recovering during the administration of extract of suprarenal body. *B. m. J.*, 1895.
- Lloyd Jones O. and Hays F. A., The influence of excessive sexual activity of male rabbits. *J. e. Z.*, 25, 1918.
- Lobenhoffer W., *a)* Beiträge zur Lehre der Sekretion in der Struma. *M. G. M. C.*, 20, 1909.
- *b)* Die Verbreitung des Kropfes in Unterfranken. *M. G. M. C.*, 24, p. 475, 1912.
- *c)* Verbreitung und Ätiologie der Struma. *M. m. W.*, p. 111, 1919.
- *d)* Über die Unterbindung der vier Schilddrüsenarterien bei doppelseitiger Kropf-resektion. *C. Ch.*, Nr. 43, 1920.
- Lohmayer G. v. und Ranschburg, Operativ geheilter Fall von Akromegalie. *M. K.*, Nr. 6, 1919.
- Lochte G., Zur Kenntnis der epithelialen Umwandlung der Thymus. *C. a. P.*, 10, 1899.
- Lockhart-Mummery P., Discussion of the prevention and treatment of shock. *B. m. J.*, 1910.
- Lockhart-Mummery P. and Legge Symes N., *a)* Some points on the experimental production of vascular atony of surgical shock. *B. J.*, 1908.
- *b)* Duration of the effect of pituitary extract on arterial pressure. *J. o. P.*, 37, 1908.
- Lockwood C. B., Upon the presence of adrenal structures in the inguinal canal. *J. o. A. a. P.*, p. 79, 1899.
- Lode A., *a)* Über Zahlen- und Regenerationsverh. d. Spermatozoiden. *P. A.*, 50, 1891.
- *b)* Zur Transplantation des Hodens bei Hähnen. *W. k. W.*, p. 345, 1895.
- *c)* Experimentelle Beiträge zur Physiologie der Samenblasen. *S. W. A.*, 1904.
- Lodi M., Sur un cas des germes aberrants des capsules surrénales dans les ovaires. *A. i. B.*, 27, p. 486, 1902.
- Loeb, Hypophysis cerebri und Diabetes mellitus. *C. i. M.*, 1898.
- Loeb C., Deep X-ray therapy in tumors of the hypophysis. *Am. J. ophth.*, 1, p. 397, 1918.
- Ref. End., 5, p. 363, 1921.
- Loeb J., *a)* Vorlesungen über die Dynamik der Lebenserscheinungen. Leipzig, 1906.
- *b)* Über das Wesen der formativen Reizung. *W. k. W.*, p. 943, 1910.
- *c)* Hormones in bryophyllum. *Science*, 44, p. 210, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 51, 1917.
- *d)* Further experiments on the sex of parthenogenetic frogs. *Proc. U. S. N. acad. sci.*, 4, p. 60, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 519, 1918.
- *e)* Further investigations on the origin of tumors in mice. VI. Internal secretion as a factor in the origin of tumors. *J. m. r.*, 40, p. 477, 1919. *Ref. End.*, 5, p. 367, 1921.
- Loeb L., *a)* Influence of iodine preparations on the vascular lesions produced by adrenalin. *A. J. m. s.*, 133, p. 903, 1907.
- *b)* Über die experimentelle Erzeugung von Knoten von Deciduagewebe im Uterus des Meerschweinchens nach stattgefundener Kopulation. *C. a. P.*, 18, p. 563, 1907.
- *c)* Über die künstliche Erzeugung der Decidua und über die Bedeutung der Ovarien für die Deciduabildung. *C. P.*, 22, p. 498, 1908 u. *J. A. M. A.*, 50, p. 1897, 1908.
- *d)* Über die Bedeutung des Corpus luteum. *C. P.*, 23, p. 73, 1909.
- *e)* Beiträge zur Analyse des Gewebewachstums. III. Die Erzeugung von Deciduen im Uterus des Kaninchens. *A. E. M.*, 27, p. 89, 1909.

- f) Zur Analyse der Wachstumsbedingungen des mütterlichen Teiles der Placenta beim Kaninchen. *Ibid.*, p. 463, 1909.
- g) The experimental production of the maternal placenta. *J. A. M. A.*, 53, p. 1471, 1909 u. *Proc. path. soc. Philad.*, June 1910.
- h) The function of corpus luteum, the experimental production of the maternal placenta and the mechanism of the sexual cycle in the female organism. *Med. rec.*, 77, p. 1083, 1910.
- i) The reaction of the uterine mucosa towards foreign bodies introduced into the uterine cavity. *Proc. soc. exp. biol.*, 7, p. 90, 1910.
- j) Der normale und pathologische Zyklus im Ovarium des Säugetieres. *V. A.*, 206, 1910.
- k) Weitere Untersuchungen über die künstliche Erzeugung der mütterlichen Placenta und über die Mechanik des sexuellen Zyklus des weiblichen Säugetierorganismus. *C. P.*, 24, p. 203, 1910.
- l) Untersuchungen über die Ovulation nebst einigen Bemerkungen über die Bedeutung der sogenannten „interstitiellen Drüse“ des Ovariums. *C. P.*, 25, p. 336, 1911.
- m) Über Hypotypie der zyklischen Veränderungen des Säugetierovariums und über ihre Beziehungen zur Sterilität. *Ibid.*, p. 342, 1911.
- n) Über die Bedeutung des Corpus luteum für die Periodizität des sexuellen Zyklus beim weiblichen Säugetierorganismus. *D. m. W.*, Nr. 1, 1911.
- o) Beiträge zur Analyse des Gewebewachstums. IV. Über den Einfluß von Kombinationsreizen auf das Wachstum des transplantierten Uterus des Meerschweinchens. *A. E. M.*, 31, p. 456, 1911.
- p) The experimental production of an early stage of extrauterine pregnancy. *Proc. soc. exper. biol.*, 9, p. 103, 1912.
- q) Über experimentelle Myokarditis. *V. A.*, 212, p. 475, 1913.
- r) The influence of pregnancy on the cyclic changes in the uterus. *A. J. P.*, 31, *Proc. phys. soc.*, p. XXV, 1913.
- s) On the influence of pregnancy on the cyclic changes in the uterus. *J. B. Ch.*, 14, *Proc.*, p. 29, 1913.
- t) The correlation between the cyclic changes in the uterus and the ovaries in the guinea-pig. *Biol. Bull.*, 27, p. 1, 1914.
- u) Further on the cyclic changes in the mammalian ovary. *Proc. soc. exp. biol.*, 13, p. 162, 1916.
- v) Heredity and internal secretions in the origin of cancer in mice. *A. J. P.*, 40, p. 127, 1916.
- w) The experimental production of hypotypical ovaries through underfeeding. *Biol. bull.*, 33, p. 91, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 502, 1917.
- x) Ovary, its relation to the uterus and mammary gland from the experimental aspect. *Surg. gyn. and obs.*, 25, p. 300, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 514, 1917.
- y) The relations between the interstitial gland of the testicle, seminiferous tubules and secondary sexual characters. *Biol. bull.*, 34, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 194, 1918.
- z) Corpus luteum and the periodicity in the sexual cycle. *Science n. s.*, 48, p. 273, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 483, 1918.
- a) Multiple transplantation of the thyroid and the lymphocytic reaction. *J. m. r.*, 39, p. 71, 1918.
- β) Syngenesioplasmic transplantation of the thyroid in the guineapig. *Ibid.*, 1918.
- γ) Studies on compensatory hypertrophy of the thyroid gland. IV. The influence of iodine on hypertrophy of the thyroid gland. *J. m. r.*, 41, Nr. 4, 1920 u. *ibid.*, 42, p. 77, 1920.
- δ) Heterotransplantation of the thyroid gland. *J. e. M.*, 31, p. 765, 1920.
- ε) On differences in the results of various kinds of syngenesioplasmic transplantation in dependence upon the relationship between donor and host. *J. m. r.*, 41, 1920.
- Loeb L. und Addison W. H. F., Beiträge zur Analyse des Gewebewachstums. *I. u. V. A. E. M.*, 27, p. 73, 1909 u. 32, p. 44, 1911.

- Loeb L. und Fleisher S. M., a) Vergleichende Untersuchung über die Ausscheidung von Jod bei Verabreichung von Jodkali und Sajodin. Z. e. P., 4, p. 716, 1907.
- b) Über den Einfluß von Jodpräparaten auf die durch Adrenalininjektionen hervorgerufenen Gefäßveränderungen. D. m. W., 1907.
 - c) Pathogenese der Herzhypertrophie und Myokarditis. J. A. M. A., Nov. 1911.
- Loeb L. and Githens Th. C., The effect of experimental conditions on the vascular lesions produced by adrenalin. J. A. M. A., 130, p. 658, 1905
- Loeb L. et Hesselberg C., a) The cyclic in the mammary gland under normal and pathological conditions. I. The changes in the non-pregnant guinea pig. II. The changes in the pregnant guinea pig etc. J. e. M., 25, p. 285 u 305, 1917.
- b) III. Studies on compensatory hypertrophy of the thyroid gland. J. m. r., 41, 1920.
- Loeb L. and Kuramitsu C., The influence of lactation on sexual cycle in the rat and guinea pig. A. J. P., 55, p. 443, 1921.
- Loeb M., Beitrag zur Lehre vom Diabetes mellitus. C. i. M., Nr. 35, 1898.
- Loeb O., a) Über experimentelle Arterienveränderungen beim Kaninchen durch aliphatische Aldehyde. A. P. P., 69, p. 114, 1912.
- b) Über experimentelle Arterienveränderungen mit besonderer Berücksichtigung der Wirkung der Milchsäure. D. m. W., p. 1819, 1913.
- Loeb O. und Stadler H., Äußere und innere Pankreasfunktion. I. Sekretin und Zuckerassimilation. A. P. P., 77, p. 326, 1914.
- Loeb O. und Zöppritz B., Die Beeinflussung der Fortpflanzungsfähigkeit durch Jod. D. m. W., p. 1261, 1914.
- Löer, Untersuchungen über den Sexualeinfluß auf die Bluttemperatur der Vögel. P. A., 133, p. 287, 1910.
- Löffler W., a) Über den Grundumsatz bei Störungen innersekretorischer Organe. Z. k. M., 87, p. 280 u 309, 1919.
- b) Über proteinogene Amine. Verh. Schweiz. Naturforscher-Ges. Zürich, p. 310, 1919. Ref. C. P., 34, p. 457, 1920.
 - c) Beitrag zur Kenntnis der Addisonschen Krankheit. Z. k. M., 90, p. 265, 1920.
- Löhlein M., a) Die Begriffe „Konstitution“ und „Disposition“. M. K., Nr. 30 u. 44, 1918.
- b) Zu den Aphorismen von F. Martius über die Lehre von den Ursachen in der Konstitutionspathologie. D. m. W., Nr. 17—18, 1918.
- Loening F., a) Über sarkomähnliche Umwandlung in einem suprarenalen Nierentumor. Ziegl. B., 44, p. 17, 1908.
- b) Bemerkungen über die Bedeutung des Sauerstoffes für die Aufrechterhaltung des normalen Gefäßtonus. V. d. N. Ä., II, 2, p. 104, 1911.
 - c) Beobachtungen über die vasotonisierenden Eigenschaften des Blutserums unter besonderer Berücksichtigung der Sauerstoffwirkung. Z. B., 62, p. 54, 1913.
 - d) Über sauerstoffzehrende und sauerstoffübertragende Eigenschaften des Blutserums. Sitzungsber. Ges. Naturwiss., Marburg, Nr. 2, p. 16, 1913.
- Loening K. und Fuss S., Schilddrüsenveränderungen bei Adipositas dolorosa (Dercum-sche Krankheit). V. 23. C. M., p. 224, 1906.
- Lönne F., Eigenmilchinjektionen und Brustdrüsensekretion. C. G., Nr. 23, 1920.
- Loeper M., a) Action de l'adrénaline sur les organes hématopoétiques. C. r. S. B., 55, p. 1452, 1903.
- b) L'action de l'adrénaline sur l'appareil cardiovasculaire et sur la capsule surrénale. Ibid., p. 1453, 1903.
 - c) Réaction surrénale et vaccination antityphique. P. m., 24, p. 463, 1916.
 - d) La dyspepsie flatulente des basedowiens. Prog. méd., 33, p. 345, 1918.
- Loeper, Beuzard et Wagner, La dyspepsie surrénale. Bull. soc. méd. hôp., 41, p. 903, 1917. Ref. End., 2, p. 469, 1918.
- Loeper M. et Crouzon O., a) L'action de l'adrénaline et des extraits surrénaux sur le sang. C. r. S. B., 55, p. 1376, 1903.
- b) Purpura hémorragique traité par l'adrénaline, guérison. Bull. méd., 1903.
 - c) L'action de l'adrénaline sur le sang. A. m. e., 16, p. 83, 1904.

- Loeper M., Dubois H. et Wagner C., L'action de l'adrénaline sur le coeur, étudiée par la radioscopie. C. r. S. B., 81, p. 85, 1918.
- Loeper et Esmonet, La sécrétion graisseuse de l'hypophyse. Thèse de Paris, 1904; C. r. S. B., 56, p. 575, 1904.
- Loeper M. et Legros G., Recherches sur le ferment uricolytique de quelques organes. C. r. S. B., 68, p. 867, 1910.
- Loeper M. et Oppenheim R., a) Maladies des capsules surrénales. Paris, 1906.
— b) Les glandes surrénales en pathologie du guerre. Rev. gén. path. de guerre, 1, p. 123, 1916. Ref. End., 4, p. 613, 1920.
- Loeper M. et Roy, a) Glycosurie et hypophyse. C. r. S. B., 55, p. 382, 1903.
— b) Gigantisme et acromégalie. Nouv. Icon. Salpêtr., 16, p. 163, 1903.
- Loeper M. et Verpy G., a) L'action de l'adrénaline sur le tractus digestif. C. r. S. B., 80, p. 703, 1917.
— b) L'épreuve de la glycémie adrénalinique chez les soldats suspects d'affections hépatiques. Ref. End., 2, p. 477, 1918.
- Loeper M., Wagner C. et Du Bois-Roquebert H., L'épreuve de l'adrénaline dans l'appréciation de la résistance cardiaque. Bull. soc. méd. hôp., 42, p. 90, 1918. Ref. End., 2, p. 478, 1918.
- Loeschcke, Histologische Beiträge zur Frage des Glykogenstoffwechsels in der Diabetikerniere. C. a. P., 21, p. 945, 1910.
- Loew J., Zur Frage der Blutbildung der menschlichen Thymus. W. k. W., Nr. 12, 1911.
- Loew O., Über die Natur der Giftwirkung des Suprarenins. B. Z., 85, p. 295, 1918.
- Loewe L., a) Weitere Mitteilungen zur Freilegung der Hypophyse. B. k. W., Nr. 10, 1909.
— b) Zur Frage der Hypophysisoperation. D. m. W., Nr. 40, 1909.
- Loewe S. und Simon M., Versuche über die Wirksamkeit der Nebennierenpräparate bei paraoraler Zufuhr. Z. e. M., 6, p. 327, 1918.
- Loewenberg S. A., Case of acromegaly of apparently acute onset. Internat. clin., 3, p. 154, 1918. Ref. End., 5, p. 363, 1921.
- Löwenfeld W. und Jaffé H., a) Beiträge zur Histologie des normalen Pankreas. V. d. N. A., 85, p. 174, 1913.
— b) Über das Pankreasinselsverhalten bei experimenteller Läsion. Ibid., p. 176, 1913.
— c) Beiträge zur Kenntnis der Langerhansschen Inseln im Pankreas. V. A., 216, 1914.
- Loewenstein, Die Entwicklung der Hypophysisadenome. V. A., 188, p. 44, 1907.
- Löwenthal K., a) Zur Physiologie des Cholesterinstoffwechsels: Beziehungen zwischen Hoden und Cholesterinstoffwechsel. Diss., Freiburg i. B., 1916.
— b) Das Krankheitsbild der Nebennierenapoplexie. B. k. W., p. 1126, 1918.
— c) Die makroskopische Diagnose eines Status thymico-lymphaticus an der Leiche und ihr Wert für die Beurteilung von plötzlichen Todesfällen und Selbstmorden. V. g. M., 59, 1920.
— d) Zur Pathologie der Zirbeldrüse: Epiphysäre Fettsucht bei geschwulstförmiger Entartung des Organes. Ziegl. B., 67, p. 207, 1920.
— e) Der sogenannte Status thymico-lymphaticus als selbständige Krankheit. J. K., 93, 1920.
— f) Die Vereinigung von Interrenal- und Adrenalsystem zur Gesamtnebenniere. Die Nebenniere als einheitlich funktionierendes Organ. B. k. W., p. 807, 1920.
- Loewenthal N., a) Lésions cérébrales des chiens éthyroïdés. Rev. méd. Suisse rom., 1887.
— b) Über eigentümliche Zellengebilde im Sympathicus des Frosches. I. M., 11, 1894.
- Löwenthal und Wielrecht, Die Behandlung der Tetanie mit Nebenschilddrüsenpräparaten. D. Z. N., 31, 1906 u. M. K., 1907.
- Loewi O., a) Arzneimittel und Gifte in ihrem Einfluß auf d. Stoffwechsel. v. Noordens Handb. d. Pathologie d. Stoffwechsels, 11, 1907.
— b) Eine neue Funktion des Pankreas und ihre Beziehung zum Diabetes mellitus. W. k. W., p. 747, 1907 und A. P. P., 59, 1908.

- c) Über die Abhängigkeit experimentell-diabetischer Störungen von der Kationenmischung. M. m. W., p. 690, 1913.
- Loewi O. und Gettvert W., Über die Folgen der Nebennierenexstirpation. Mitt. 1, Untersuchungen am Kaltblüter. P. A., 158, p. 29, 1914.
- Loewi O. und Mansfeld G., Unters. z. Phys. u. Pharmak. d. vegetativen Nervensystems. III. Über den Wirkungsmodus des Physostigmins. A. P. P., 62, p. 180, 1910.
- Loewi O. und Meyer H. H., Über die Wirkung synthetischer dem Adrenalin verwandter Stoffe. A. P. P., 53, p. 213, 1905.
- Loewi O. und Weselko O., a) Über den Kohlehydratumsatz des isolierten Herzens normaler und diabetischer Tiere. P. A., 158, p. 155, 1914.
- b) Über den Einfluß der Thyreoidektomie auf die Wärmestichreaktion bei Kaninchen. C. P., 28, p. 197, 1914.
- Loewi M., a) Diabetesstudien. I—III. A. P. P., 60, p. 1 u. 420 u. 62, p. 47, 1909.
- b) Über Zuckerbildung in der Leber. P. A., 136, p. 572, 1910.
- c) Anaphylaxiestudien. I. A. P. P., 65, p. 377, 1911. II. Ibid., 68, p. 83, 1912. IV. Ibid., 73, p. 1, 1913.
- Loewi M. und Bayer G., Anaphylaxiestudien. III. A. P. P., 69, p. 315, 1912.
- Loewy A., a) Neuere Unters. z. Physiologie der Geschlechtsorgane. E. P., 2, 1903.
- b) Versuche über die Rückgängigmachung der Ermüdungserscheinungen bei Muskelarbeit. B. k. W., p. 883, 1910.
- c) Bemerkungen zu der Arbeit von A. Reprew: Das Spermin als Oxydationsferment. P. A., 159, p. 1, 1914.
- d) Die Steinachschen Versuche über Verjüngung durch Beeinflussung der Pubertätsdrüse. Th. G., 61, H. 8, 1920.
- Loewy A. und Hirschfeld F., Minimum des Erhaltungsumsatzes. D. m. W., 1910.
- Loewy A. und Kaminer S., Über das Verhalten und die Beeinflussung des Gaswechsels in einem Falle von traumatischem Eunuchoidismus. B. k. W., Nr. 41, 1916.
- Loewy A. und Richter, a) Sexualefunktion und Stoffwechsel. A. P., Suppl. 1899.
- b) Zur Frage nach dem Einfluß der Kastration auf den Stoffwechsel. C. P., 1902.
- Loewy A. und Rosenberg S., a) Über die normale Höhe des Blutzuckergehaltes bei Kaninchen und Hunden. B. Z., 56, p. 114, 1913.
- b) Über eine eigentümliche Art von Glukosurie. B. Z., 61, p. 189, 1914.
- c) Beitrag zur Entstehungsweise des O. Loewischen Pupillenphänomens. B. Z., 67, p. 323, 1914.
- Loewy A. und Wechselmann W., Zur Physiologie und Pathologie des Wasserwechsels und der Wärmeregulation seitens d. Hautorganes. V. A., 206, 1911.
- Löwy J., a) Über Basedowsymptome bei Schilddrüsenneoplasmen. W. k. W., p. 1671, 1909.
- b) Zur Kenntnis des Morbus Addisonii. D. A. k. M., 110, p. 373, 1913.
- c) Ein Beitrag zur Frage der Adrenalinwirkung. M. K., Nr. 46, 1914.
- d) Beiträge zur Blutzuckerfrage. Habilitationsschrift, 1916.
- Löwy M., a) Ätiologische und therapeutische Erfahrungen über Vitiligo (dyshumorale Genese und Organotherapie der Flecken). P. m. W., 1911.
- b) Zur Kasuistik seltener dyshumoraler (innersekretorischer) Störungen. Ibid., 1911.
- Loewy P., Die Sekretwege der Zirbeldrüse. Arb. neurolog. Inst. Wien, 20, p. 130, 1912.
- Loewy und Sommerfeld, Untersuchungen an einem Fall von kindlichem Myxödem. J. K., 76, p. 478, 1912.
- Lohmann A., a) Cholin, die den Blutdruck erniedrigende Substanz der Nebenniere. P. A., 118, p. 215, 1907.
- b) Über die Verteilung des blutdruckherabsetzenden Cholins in der Nebenniere. C. P., 21, p. 139, 1907.
- c) Zur Physiologie der Schilddrüse. Sitzungsber. Ges. Naturw. Marburg, 1908.
- d) Über die antagonistische Wirkung der in den Nebennieren enthaltenen Substanzen Suprarenin und Cholin. P. A., 122, p. 203, 1908.
- e) Neurin, ein Bestandteil der Nebennieren. P. A., 128, p. 142, 1909.

- f) Über einige Bestandteile der Nebennieren, Schilddrüsen und Hoden. Z. B., 56, p. 1, 1911.
- Lohmann A. und Müller E., a) Über Physiologie der Bronchialmuskulatur. Sitzungsber. Ges. Naturw. Marburg, Nr. 8, 1912.
- b) Über die Wirkung des Nervus vagus auf die Bronchialmuskulatur. Ibid., p. 5, 1912.
- Lohmann W., Über einen Fall von Hypophysistumor. Diss., Kiel, 1917.
- Loisel G., a) Grenouille femelle présentant les caractères sexuels secondaires du mâle. C. r. S. B., 53, p. 204, 1901.
- b) Terminaisons nerveuses et éléments glandulaires de l'épithélium séminifère. Ibid., 54, p. 346, 1902.
- c) Sur l'origine embryonnaire et l'évolution de la sécrétion interne du testicule. Ibid., p. 952 u. 1037, 1902.
- d) Etude sur la spermatogénèse chez le Lonceau domestique. J. A. P., p. 112, 1902.
- e) La sexualité. Revue scient., 19, Nr. 22, 1903.
- f) Croissance comparée en poids et en longueur des foetus mâle et femelle dans l'espèce humaine. C. r. S. B., 55, p. 1235 u. 1237, 1903.
- g) Les poisons des glandes génitales. Recherches et expérimentation chez l'oursin. Ibid., 55, p. 1329, 1903.
- h) Sur les sécrétions chimiques de la glande génitale mâle (à propos d'une prétendue glande interstitielle du testicule). Ibid., 55, p. 27, 1904.
- i) Contributions à l'étude des sécrétion chimiques des glandes génitales. Les pigments élaborés par le testicule du poulet. Ibid., 56, p. 104, 1904.
- j) Les caractères sexuels secondaires et le fonctionnement des testicules chez la grenouille. Ibid., 56, p. 446, 1904.
- k) Sur l'origine et la double signification des cellules interstitielles du testicule. Ibid., p. 448, 1904.
- l) Recherches sur les ovaires de grenouilles vertes. Ibid., p. 504, 1904.
- m) Recherches comparatives sur les toxalbumines contenues dans divers tissus de grenouille. Ibid., 56, p. 883 u. 889, 1904.
- n) Les poisons des glandes génitales. Conclusions générales. Ibid., 57, I, p. 77, 1905.
- o) Conservation des poisons génitaux. Ibid., p. 80, 1905.
- p) Substances toxiques des oeufs extraits de tortue et de poule. Ibid., p. 133, 1905.
- q) Les phénomènes de sécrétion dans les glandes génitales. J. A. P., 15, p. 536, 1904 u. p. 58, 1905.
- r) Stérilité et alopecie les cobayes soumis antérieurement à l'influence des poisons ovariens de grenouille. C. r. S. B., 57, II, p. 463, 1905.
- s) Recherches des graisses et des lécithines dans les testicules de cobayes en évolution. Ibid., 57, II, p. 584, 1905.
- t) Les substances grasses dans les glandes génitales d'oursin en activité sexuelle. Ibid., p. 586, 1905.
- u) Considérations générales sur la toxicité des produits génitaux. Ibid., 57, II, p. 511, 1905.
- v) Expériences sur la toxicité des oeufs de canards. Ibid., 57, II, p. 400, 1905.
- w) Toxicité des oeufs de poule et de tortue. Ibid., p. 403, 1905.
- x) Croissance des cobayes normaux ou soumis à l'action du sel marin ou du sperme, de cobaye Ibid., p. 506, 1905.
- y) Toxicité du liquide séminale de cobaye, de chien et de tortue. Ibid., p. 509.
- z) Contribution à l'étude de l'hybridité. Oeufs de canards domestiques et de canards hybrides. Ibid., p. 587, 1905.
- Lombard S. D., On the anatomy of the thyroid gland in Selachii. Biol. Bull. Marin. Labor Woods. Hall Mass, 18, 1909.
- Lombroso, Sullo sviluppo della ghiandola mammaria. Arch. farm., 1909.
- Lombroso U., a) Sul diabete sperimentale e la secrezione pancreatica esterna. Giorn. R. Acad. Med. di Torino, 1902.

- b) De l'influence des phénomènes lipolytiques dans l'absorption des graisses chez les chiens dépancréatisés. C. r. S. B., 55, p. 400, 1904.
- c) Observations histologiques sur la structure du pancréas du chien, après ligature et résection des conduits pancréatiques. Ibid., 57, p. 610, 1905.
- d) Observations histologiques sur la structure du pancréas du pigeon après ligature et résection des conduits. Ibid., p. 611, 1905.
- e) Sui fenomeni consecutivi all' estirpazione del pancreas non piu funzionante regolarmente. Giorn. della r. accad. med. di Torino, 11, 1905.
- f) Sur la structure histologique du pancréas après ligature et section des conduits pancréatiques. J. d. P. P., 1905.
- g) Sugli elementi che partecipano alla funzione interna del pancreas. A. d. F., 3, p. 215, 1906.
- h) Sulla funzione del pancreas nel ricambio materiale. Torino, 1906.
- i) Über die Beziehungen zwischen der Nährstoffresorption und den enzymatischen Verhältnissen im Verdauungskanal. P. A., 112, p. 531, 1906.
- j) Über die Rolle des Pankreas bei der Verdauung und Resorption der Kohlehydrate. H. B., 8, p. 51, 1906.
- k) A proposito della nota del dottore Visentini: Sulla funzione del pancreas. Gazz. med. Ital., Nr. 48, Pavia, 1907.
- l) Zur Beantwortung von O. Hess: Die Ausführungsgänge des Hundepankreas mit Bezug auf Fettresorption. Med. Naturwiss. Arch., 1, 1907.
- m) Zur Frage über die innere Funktion des Pankreas mit besonderer Rücksicht auf den Fettstoffwechsel. A. P. P., 56, p. 357, 1907.
- n) Über die enzymatische Wirksamkeit des nicht mehr in den Darm sezernierenden Pankreas. H. B., 11, p. 81, 1908.
- o) Su gli elementi che compiono la funzione interna del pancreas. Arch. farm., 5, p. 201, 1908.
- p) Sulla lipasi del secreto intestinale. Rend. r. accad. dei Lincei, 17, 1908.
- q) Kann das nicht in den Darm sezernierende Pankreas auf die Nährstoffe einwirken? A. P. P., 60, p. 99, 1908.
- r) Influenza di un segmento di pancreas completamente separato dai suoi normali rapporti nervosi. Boll. assoc. scienze med., 1908.
- s) Sulla teoria umorale degli „Ormoni“. Il meccanismo della secrezioni pancreatiche ed intestinale. Sper., 1908.
- t) Zur Frage der Beziehung zwischen innerer Pankreasfunktion und Nervenwirkung. Folia Neurobiologica, 3, Nr. 2, 1909.
- u) La secrezione interna del pancreas. Tommasi, 1909.
- v) Die Gewebelemente, welche die innere Funktion des Pankreas besorgen. E. P., 1909.
- w) Sulla secrezioni di un segmento di pancreas completamente separato dai suoi normali rapporti nervosi. Rend. acc. Lincei, 19, 1, p. 591, 1910; Arch. farm., 9, p. 446, 1910 und A. i. B., 55, p. 57, 1910.
- x) Sugli scambi di sostanze nutrizione e delle interne secrezioni glandulari nei ratti in parabiosi. Rend. acc. Lincei, 19, p. 518, 1910 und A. i. B., 55, p. 75, 1910.
- y) Sulla funzione del pancreas non segregante nell' intestino nell' assorbimento alimentare. A. d. F., 8, p. 209, 1910.
- z) Über den Determinismus der Pankreassekretion: Reflex oder Hormon? Sammelreferat. Fol. neurobiol., 5, Nr. 6, 1911.
- a) Über die Veränderung von Aminosäuren im Organismus. Atti acc. Lincei, 24, p. 401, 1915.
- b) Über die enzymatische Wirkung von Blut auf Glukose. III. Mitt. Atti acc. Lincei, Roma, 25, p. 41; IV., ibid., 25, p. 83 u. V., ibid., p. 115, 1916.
- γ) Über die Umwandlung von Glukose in überlebenden Organen. Atti acc. Lincei, 25, p. 390, 1916.

- *δ*) Über die Elemente, welche Träger der glykolytischen Enzyme sind. *Ibid.*, p. 463, 1916.
- *ε*) Sul metabolismo del glicosio in organi sopravvienti. I. Azione del tessuto intestinale sul glicosio in esso circolante. II. Azione del pancreas sul glicosio in esso circolante. III. Azione della milze sul glicosio in esso circolante. IV. Azione del tessuto epatico alimentato e digiunte sul glicosio in esso circolante. *Arch. farm.*, 24, 1917 u. *ibid.*, 25, 1918.
- Lombroso U. e Artom C., *a*) Sull' importanza dell' apparato tireoparatiroideo nell' assimilazione degli idrati di carbonio. *Arch. farm.*, 16, p. 289, 1913.
- *b*) Über die Veränderungen von Aminosäuren im Organismus. VII. Einwirkung des Lebergewebes auf Aminosäuren, welche mit dem Blute kreisen. *Atti acc. Lincei*, 24, p. 1166, 1915.
- Lombroso U. e Bolaffio, La parabiosi e la questione dei fattori che determinano la funzione mammaria e l'insorgenza del travaglio di parto. *Atti della soc. ital. obstetr. e gin.*, 15, 1909.
- Lombroso U. und Luchetti C., Über die Veränderung von Aminosäuren im Organismus. VIII. Einwirkung des Lebergewebes auf Aminosäuren, welche mit Ringers Lösung kreisen. *Atti acc. Lincei*, p. 1253, 1915.
- Lombroso U. et Manetta P., Influence de la rate sur la fonction pancréatique. *A. i. B.*, 64, p. 361, 1916.
- Lombroso U. e Sacerdote A., Sulle modificazioni istologiche del pancreas di coniglio dopo la ligature del duto di Wirsung. *Rend. accad. Lincei*, 17, 1908.
- Lomer G., Über einige Beziehungen zwischen Gehirn, Keimdrüsen und Gesamtorganismus. *A. Ps.*, 51, p. 578, 1913.
- Lomer R., *a*) Eigentümliches Verhalten der Nebennieren bei Hemicephalen. *V. A.*, 98, p. 366, 1884.
- *b*) Antithyreoidin Moebius bei Basedowkrankheit mit Psychose. *M. m. W.*, 1905.
- Lommel, Über Infantilismus und Störungen der Geschlechtsreife. *Monatsschr. Kinderh.* 13, p. 618, 1914.
- Lo Monaco, Sulla fisiologia del corpo calloso. *Riv. path. nerv.*, 2, p. 145 und *Mem. della r. acc. Lincei*, VIII, ser. 5 a, 1897.
- Lo Monaco e v. Rynberk, *a*) Sulla funzione dell' ipofisi cerebrale. *Atti acc. Lincei*, 10, p. 117, 212 u. 265, 1901.
- *b*) Ricerche sulla funzione della ipofisi cerebrale. *Riv. di neuropath.*, 1901.
- Long J. A. and Evans H. M., Rhythmic recurrence of the typical oestrus cycle after ovarian transplantation. *Anat. Rec.*, 18, p. 245, 1920.
- Longo A., Calcio e spasmodia infantile (a proposito della ipotesi di Stoeltzner sulla patogenesi della tetania dei bambini). *Policl., sez. med.*, Nr. 11, 1910.
- Longworth S. G., The action of some suprarenal preparations. *B. m. J.*, 1902.
- Loos, Zahn- und Knochenwachstum und innere Sekretion. *Erg. ges. Zahnheilkunde*, 3, 1912.
- Looser E., Über Spätrachitis und Osteomalazie. *Z. Ch.*, 152, p. 210, 1920.
- Lopez Albo W., *a*) Dos casos hipotiroidismo post-grippal. *Progresos de la clinica*, 7, p. 217, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 498, 1920.
- *b*) Adipositas dolorosa und Hypophyse. Gibt es eine hypophysäre Form jener Affektion? *Arch. de neurobiol.*, 1, p. 389, 1920. *Rcf. Kgzbl.*, 17, p. 205, 1921.
- *c*) Las secreciones internas y el terreno organico tuberculizable. *Semana méd.*, 27, p. 586, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 368, 1921.
- Lorand A., *a*) Les rapports du pancréas avec la thyroïde. *C. r. S. B.*, 56, p. 488, 1904.
- *b*) Pathogénie du diabète dans l'acromégalie. *Ibid.*, p. 554, 1904.
- *c*) On the bloodglands as pathogenic factors in the production of diabetes and obesity. *Transact. path. soc. London*, 57, p. 13, 1906.
- *d*) Note sur la pathogénie de la narcose. *C. r. S. B.*, p. 908, 1906.
- *e*) Klinische Beiträge zur Frage über die Beziehungen der Schilddrüse zum Diabetes. 79. *V. d. N. A.*, p. 40; *Klin.-therap. W.*, 1907.

- f) Sur les rapports de la thyroïde avec les reins, avec considération sur la pathogénie de la goutte. C. r. S. B., 62, p. 129, 1907.
- g) Die rationelle Behandlung der Zuckerkrankheit. Berlin, 1909.
- h) Das Altern. 2. Aufl., Leipzig, 1909.
- i) Ursachen der Schläfrigkeit und Schlaflosigkeit. F. M., 27, Nr. 36, 1909.
- j) Die Entstehung der Fettsucht und ihre Behandlung insbesondere durch Schilddrüsenkuren. W. m. W., p. 803, 1910.
- Lord, The pineal gland, its normal structure some, general remarks on its pathology. Transact. path. soc. London, 50, p. 18, 1898.
- Lortat-Jakob L., Influence de la thyroïdectomie partielle sur la gestation et la lactation chez la lapine. C. r. S. B., 56, p. 61, 1904.
- Lortat-Jakob L. et Sabaréanu G., a) Pathogénie de l'athérome artériel et thyroïdectomie. C. r. S. B., 1904.
- b) Du rôle de la castration dans la production de l'athérome expérimental. Ibid., 57, p. 583, 1905.
- Los Terreros C. S., Pankreatischer Infantilismus. Siglo med., 67, 1920. Ref. Phys. Ber., 3, p. 493, 1920.
- Lothar F., Über Grawitzsche Tumoren. Diss., Breslau, 1919.
- Lothringer, Untersuchung an der Hypophysis einiger Säugetiere und des Menschen. A. m. A., 28, p. 257, 1886.
- Loulié A., Stoffwechselversuche und Therapie bei der mongoloiden Idiotie. Ztschr. Behandl. Schwachsinniger, 32, p. 94, 1912.
- Louste et Le Conte, Tumeur du corps thyroïde simulant cliniquement et à la radio-scopie un anévrisme de la grosse de l'aorte. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 30, p. 1187, 1914.
- Lovatt C. E., The mechanism of cardiac acceleration by warmth and by adrenalin. J. o. P., 51, p. 91, 1917.
- Love T. R., Diabetes treated by the Allen starvation method. Colorado med., 36, p. 205, 1916. Ref. End., 4, p. 297, 1920.
- Lowenburg H. and Rubenstone A. I., Hemophilia: Experimental data bearing on the effect of glycerinated extracts of visceral hemophilic tissue on the coagulation time of blood. Arch. of ped., 35, p. 757, 1918. Ref. End., 3, p. 244, 1919.
- Lowsky, Zur Frage der operativen Behandlung des Morbus Basedowii. Th. G., 51, 1910.
- Lowrey L. G., The effects upon the blood pressure of the injection of adrenalin in dementia praecox. Boston m. s. J., 183, p. 209, 1920. Ref. End., 5, p. 97, 1921.
- Lowsley O. S., The human prostate gland at birth. J. A. M. A., 55, 1913.
- Lozano N., El bocio y el cretinismo en la Republica Argentina. Rev. asoc. méd. Argent., 31, p. 169, 1919. Ref. End., 4, p. 334, 1920.
- Lubarsch O., a) Beiträge zur Histologie der von Nebennierenkeimen ausgehenden Nierengeschwülste. V. A., 135, 1894.
- b) Über die Abstammung gewisser Nierengeschwülste von embryonal versprengten Nebennierenkeimen. V. A., 137, 1894.
- c) Allg. Pathol. u. path. Anatomie der Nebennieren. L. O., I, p. 488, 1896.
- d) Über d. Vorkommen kristall. Bildungen in d. Zellen d. Hodens. V. A., 145, 1896.
- e) Über die Bedeutung der pathologischen Glykogenablagerungen. V. A., 183, 1906.
- f) Über alimentäre Schlagadervverkalkung. M. m. W., Nr. 30, 1910.
- g) Das chromaffine Gewebe; Pathologie des Diabetes. Jahresk. ärztl. Fortb., 1911.
- h) Die pathologische Bedeutung der Schilddrüse, Hypophyse, Thymus. Ibid., 1912.
- i) Die Zellulärpathologie und ihre Stellung, insbesondere zu der Konstitutionslehre. Ibid., 1915.
- j) Zur Kenntnis der im Gehirnanhang vorkommenden Farbstoffablagerungen. B. k. W., Nr. 3, 1917.
- k) Demonstration anatomischer Präparate von Xanthoma diabeticum. B. k. W., p. 196, 1918.

- Lublinski, *a)* Jodismus acutus und Thyreoiditis acuta. D. m. W., 1906.
 — *b)* Über die Anwendung des synthetischen Suprarenins. B. k. W., 1907.
- Lucas-Champonnière, *a)* A propos de la greffe ovarienne; un cas de greffe ovarienne hétéroplastique; grossesse et accouchement d'un enfant vivant; grossesse après ablation des deux ovaires. Journ. sages femmes, Paris, 35, p. 290, 1907.
 — *b)* L'hypertrophie du thymus. Journ. méd. et chir. pratiques, 1912.
- Lucatello L., Sull' azione diuretica degli estratti ipofisari. Atti, 22. Congr. med. Int. Roma, p. 384, Gazz. osp., 1913.
- Lucherini T., Klinisch-experimentelle Erforschung der Partoanalgie der Entbindungspraxis. Arch. farm., 23, p. 156 u. 161, 1916.
- Luchetti C., Sul metabolism del glicosio in organi sopravvienti. Arch. farm., 25, p. 57 1918.
- Luciani L., Fisiologia dell' uomo. II. Le secrezioni interne protettive. Milano, 1904
- Lucibelli, *a)* Contributo alla fisiopatologia della capsule surrenali. Gazz. osp., p. 1221 1901.
 — *b)* La pressione cardiovascolare nelle surrenopathie sperimentali. Gazz. internaz medic. e chirurgia, Nr. 33, 1914.
 — *c)* Contributo allo studio delle capsulopatie sperimentali. Folia med., 6, p. 337, 1920 Ref. Kgzbl., 15, p. 47, 1920.
- Lucien M., *a)* Capsules surrénales et athrepsie. C. r. S. B., 64, p. 462, 1908.
 — *b)* Thymus et athrepsie. Ibid., 64, p. 559, 1908.
 — *c)* Etude anatomo-pathologique sur l'hypertrophie du thymus. Ibid., 64, p. 921, 1908
 — *d)* Considération anatomo-pathologiques sur l'athrepsie. Réunion. biol. Nancy, 1908.
 — *e)* Les cellules cyanophiles du lobe postérieur de l'hypophyse humaine. C. r. S. B., 67, p. 743, 1909.
 — *f)* A propos de la gènes des corpuscules de Hassal dans le thymus humain. Ibid., p. 841, 1909.
- Lucien M. et Parisot. *a)* Etude physiologique et anatomique du thymus dans l'athrepsie. C. r. S. B., 64, p. 747, 1908.
 — *b)* Variations pondérales de l'hypophyse consécutivement à la thyroïdectomie. Ibid., 65, p. 261 u. 771, 1908.
 — *c)* Influence de la thymectomie sur la croissance. Soc. méd. Nancy, 22 juillet 1908
 — *d)* Modifications du poids de la thyroïde après la thymectomie. C. r. S. B., 66, p. 406, 1909.
 — *e)* Influence sur la thyroïde des injections intraveineuses répétées d'extrait hypophysaire. Ibid., p. 675, 1909.
 — *f)* La sécrétion interne du thymus. Rôle des corpuscules de Hassal. Ibid., 67, p. 377, 1909.
 — *g)* Modification de l'appareil squelettique consécutivement à l'ablation du thymus chez le lapin. C. r. ass. anat. Suppl., p. 300, 1909.
 — *h)* Le rôle du thymus dans certains états pathologiques etc. Rev. méd. de l'ouest., 1910.
 — *i)* Contribution à l'étude des fonctions du thymus etc. A. m. e., 22, p. 96, 1910.
 — *j)* Modifications de la cellule hépatique sous l'influence de l'hyperglycémie expérimentale prolongée. C. r. S. B., 73, p. 368, 1912.
 — *k)* Glandes surrénales et organes chromaffines. Paris, 1913.
 — *l)* Sur la présence de concrétion calcaires et de formations osseuses dans l'hypophyse. C. r. S. B., 77, p. 473, 1914.
 — *m)* Absence de l'hypophyse et des surrénales chez deux foetus monstrueux. Ibid., 77, p. 474, 1914.
- Luckhardt A. B., Contributions to the physiology of the stomach. IX. The cause of the polyphagia in pancreatic diabetes. A. J. P., 33, p. 313, 1914.
- Luckhardt A. B., Koch F. C., Schröder W. F. and Weiland A. H., The physiological action of the fumes of iodine. J. ph. e. th., 15, 1920.

- Luckhardt A.B., Sherman M. and Serbin W.B., On the origin of the muscular tremors, clonic and tonic spasm in parathyroid tetany. *Proc. Am. phys. soc., A. J. P.* 51, p. 187, 1920.
- Lucksch F., a) Funktionsstörungen der Nebenniere bei Allgemeinerkrankungen, Intoxikationen und Infektionen. *W. k. W.*, 1905.
- b) Über die Störung der Nebennierenfunktion bei Infektionskrankheiten. *B. k. W.*, 1909.
- c) Die Veränderungen der Kaninchennebenniere nach Diphtherietoxininjektion. *V. d. p. G.*, 14, p. 136, 1910.
- d) Das histologische und funktionelle Verhalten der Nebennieren beim hungernden Kaninchen. *A. P. P.*, 65, p. 161, 1911.
- e) Über pigmentierte Adenome der Nebennieren. *Ziegl. B.*, 53, p. 324, 1912.
- f) Neuere Untersuchungen über die Nebennieren. *P. m. W.*, 26, 1913.
- g) Untersuchungen über die Nebenniere. *Ziegl. B.*, 62, 1914.
- h) Über Fütterungsversuche mit Nebennieren. *V. A.*, 222, 1916.
- i) Über den Adrenalinegehalt der Nebennieren des Menschen bei verschiedenen Todesursachen. *V. A.*, 223, p. 290, 1917.
- j) *Glandula insularis*. *D. m. W.*, p. 900, 1920; *W. k. W.*, p. 743, 1920.
- Ludeck G., Über die Behandlung des Morbus Basedowii und der Struma maligna mit Röntgenstrahlen. *D. m. W.*, p. 1104, 1918.
- Luden G., Observations on the changes in the cholesterol content of the blood of goats. *J. B. Ch.*, 27, p. 273, 1916.
- Ludwig A., Über den Status hypoplasticus und seine Beziehungen zum Adrenalin-system. *Diss., Königsberg i. Pr.*, 1914.
- Ludwig F., Die Plazenta als wehenförderndes Organ. *M. G. G.*, 50, 1919.
- Ludwinowski J., Über das Vorkommen von Glykogen in den Hoden von *Rana esculenta*. *Diss.*, Zürich, 1910.
- Lübke, Beiträge zur Kenntnis der Schilddrüse. *V. A.*, 167, 1902.
- Lueders C.W., The use of laboratory methods in the diagnosis of early hyperthyroidism. *A. i. M.*, 24, p. 432, 1919.
- Lüdin M., a) Die Behandlung der Struma und des Morbus Basedowii mit Röntgenstrahlen. *C. G. M. C.*, 18, p. 205, 1914.
- b) Über die Einwirkung der Röntgenstrahlen auf das Adrenalin. *Strahlentherapie*, 8, p. 441, 1918.
- Lüdke H., a) Über Zytotoxine mit besonderer Berücksichtigung der Ovariotoxine und Thyreotoxine. *M. m. W.*, 1905.
- b) Die Antikörperproduktion als zellulärer Sekretionsprozeß. *B. k. W.*, 1905.
- c) Über Milztransplantationen. *M. m. W.*, p. 1469, 1909.
- Lüdke H. und Schüller L., Untersuchungen über die Nephrolyse. *D. A. k. M.*, 108, 1912.
- Lüthje H., a) Zur Frage der Zuckerbildung im tierischen Organismus. *M. m. W.*, 1902.
- b) Ist die Zerstörung des Zuckers nach Pankreasextirpation vollständig aufgehoben? *Ibid.*, 1903.
- c) Über die Kastration und ihre Folgen. *A. P. P.*, 48 und 50, 1903.
- d) Einige Bemerkungen zum Fettsuchtsproblem. *Jahresk. ärztl. Fortb.*, 1915.
- Lüthje und Michaud, Die Entwicklung der Lehre von der inneren Sekretion und ihre Bedeutung für die Organotherapie. *Jahresk. ärztl. Fortb.*, 1911.
- Lützone E., Über den Einfluß von diuretisch wirkenden Mitteln auf das Zustandekommen der alimentären Glykosurie. *Diss., Göttingen*, 1907.
- Luff A.P., On the uses of the calcium salts in morbid conditions. *B. m. J.*, 1909.
- Luger A., Some features of roentgenographic changes in pituitary diseases. *J. A. M. A.*, 61, p. 752, 1913.
- Luithlen F., Die Beeinflussung der inneren Sekretion als ätiologische Therapie bei Dermatosen der Pubertät und des Klimakteriums. *M. K.*, p. 221, 1921.

- Lukaschewitsch W. J., Über die Transplantation der Ovarien. Russ. Wratsch, 22, p. 914, 1901. Ref. C. G., 26, p. 270, 1902.
- Lukes J., Experimentelle Läsionen bei Tieren und ihr Verhältnis zur Atherosklerose beim Menschen. Časopis lékařův českých, 44, 1914.
- Luna E., a) La morfologia delle ghiandole suprarenali dell' uomo nelle varie fasi del loro sviluppo. An. An., 33, p. 383, 1908.
— b) Lo sviluppo delle arterie surrenali nell' uomo. Ibid., 35, 1910.
- Luna F., Osservazioni cliniche e anatomico-patologiche sullo „status lymphaticus“ in rapporto con le malattie infettive acute dell' infanzia. Pediatria, 1913.
- Luncz J., Contribution à l'étude de l'opothérapie mammaire dans les hémorragies et dans le fibrome de l'utérus. Thèse de Paris, 1911.
- Lund F. B., a) A case of bilateral tumor of the carotid body. Boston m. s. J., 176, p. 621, 1917. Ref. End., 3, p. 509, 1919.
— b) Tumors of the carotid body. J. A. M. A., 69, p. 257, 1917.
- Lund F. C., Zum mechanischen Thymustod. B. k. W., Nr. 3, 1909.
- Lundborg, a) Die Entwicklung der Hypophysis bei Knochenfischen und Amphibien. Z. A., 7, 1894.
— b) Spielen die Glandulae parathyroideae in der menschlichen Pathologie eine Rolle? D. Z. N., 27, p. 217, 1904.
— c) Hypothese betr. d. Natur d. kataton. Symptomenkomplexe. Ztbl. f. Nervenhe., 1905.
- Lundsgaard Chr., Über Nebennierenblutungen bei Neugeborenen. V. A., 210, p. 164, 1912.
- Lunghetti B., a) Contributo allo studio del comportamento del connettivo di sostegno delle surrenali in varie condizioni morbose. Arch. scienz. med., 36, p. 382 u. 459, 1912.
— b) Sopra un caso di cosiddetto tumore del condotto ipofisario. Tumori, 3, p. 458, 1914.
- Lunn J. R., A case of acromegaly. P. R. S. med., sect., p. 53, 1910.
- Lupo, Tiroidectomie. Alterazioni nei centri nervosi. Progresso med., Napoli, 1888.
- Lury S., Adrenalin zur funktionellen Diagnostik der Milz? Diss., Königsberg i. Pr., 1913.
- Luschka H., a) Die Steißdrüse des Menschen. V. A., 18, 1859.
— b) Der Hirnanhang und die Steißdrüse. Berlin, 1860.
— c) Über die drüsenartige Natur des sogenannten Ganglion intercaroticum. V. A., p. 40, 1862.
- Lusena G., a) Sulla patogen. del morbo di Basedow. Cron. Clin. med. di Genova, 1897.
— b) Cisti ad epitelio in glandole paratiroidiesterne. An. An., 15, p. 52, 1898
— c) Sull' organoterapia paratiroidiesterne. Ibid., 1898.
— d) Fisiopatologia dell' apparecchio tireoparatiroidiesterne. Bibl. clin. mod., Firenze, 1899.
— e) Sui rapporti funzionali fra la tiroide e la glandule paratiroidiesterne. Rif. med., 1900.
— f) La resistenza alle intossicazioni batteriche dopo l'estirpazione delle capsule surrenali. Boll. della r. accad. med. di Genova, 18, Nr. 1, 1903.
— g) Nove ricerche sull' apparecchio tireoparatiroidiesterne. Rif. med., 1906.
- Lusk G., a) The influence of cold and mechanical exercise on the sugar excretion in phlorizin glycosuria. A. J. P., 22, p. 163, 1908.
— b) The production of sugar from glutamic acid ingested in phlorizin glycosuria. Ibid., p. 144, 1908.
— c) Note on „A case of pancreatic diabetes“ by Hermann O. Rosenthal. A. i. M., 10, p. 122, 1912.
— d) The influence of epinephrin on carbohydrate metabolism. Proc. soc. exp. biol., 11, p. 49, 1912.
— e) The respiratory quotient in diabetes. Ibid., 12, Nr. 6, 1915.
— f) Intermediary metabolism in diabetes. Trans. coll. phys. Phila., 38, p. 244, 1916. Ref. End., 4, p. 297, 1920.
- Lussana F., a) Sul comportamento del cuore isolato in presenza dell' adrenalina e della colina. A. d. F., 10, p. 373, 1912.

- *b*) Action de l'adrénaline et de la choline sur les réflexes de la moelle épinière chez la tortue. A. i. Ph., 12, 1913.
- Lusky H. O., Further studies of the aceto-nitrile test for thyroid substance in the blood. A. J. P., 30, p. 63, 1912.
- Lust, Die Pathogenese der Tetanie im Kindesalter D. m. W., p. 1087, 1913.
- Lustig A., *a*) Sugli effetti dell' estirpazione del plesso celiaco. Sper., 1890—1891; Arch. scienz. med., 13, p. 129, 1889; Ziegl. B., 7, p. 431, 1889.
- *b*) Über die Ätiologie des endemischen Kropfes. 10. intern. med. Kongr., Berlin, 1890.
- *c*) Contributo alla conoscenza della struttura delle glandola tiroide fetale dell' uomo. Monit. zoolog. ital., 2, p. 13, 1891.
- *d*) Contributo alla conoscenza dell' istogenesi della glandola tiroide. Sper., 45, p. 84 u. A. i. B., 15, p. 291, 1891.
- Luzatti T., *a*) Contributo al trattamento radio-terapico dell' ipertrofia del timo (asma timico). Boll. delle Cliniche, 30, p. 446, 1913.
- *b*) Tentative di reazione di fissazione dei complemento nell' iperplasia del timo nello stato timicolinfatico. Riv. osped., 3, Nr. 1, 1913.
- Luzzatto, Ricerche istologiche sull' apparecchio tiro-paratiroideo di animali nutriti con grassi alogenati. Sper., 58, 1900.
- Luzzato A. M., Diabete insipide da emorragia nella neuroipofisi. Sper., 1917 u. Sper., 71, p. 405, 1918.
- Lydston G. F., *a*) Sex mutilation in social therapeutics. New York med. Journ., 45, p. 677, 1912.
- *b*) Sex gland implantation. J. A. M. A., 66, p. 1540, 1916.
- *c*) Note on the present condition of patient in case of implantation of testes previously reported. J. A. M. A., 67, p. 898, 1916.
- *d*) Cases showing remote results of testicle implantation. J. A. M. A., 70, p. 907, 1918.
- *e*) Further evidence on sex gland implantation. J. A. M. A., 72, p. 396, 1919.
- *f*) Cross-radical transplantation of testes. J. A. M. A., 72, p. 1614, 1919.
- *g*) Conservation in the management of trauma and diseases of the testes. New York m. J., 109, p. 800, 1919.
- *h*) The so called interstitial gland implantation. Amer. Journ. surg., 34, 1920. Ref. Phys. Ber., 1, 1920.
- *i*) Two remarkable cases of testicle implantation. New York m. J., 113, p. 232, 1921.
- Lyman Green Ch., Acromegaly associated with symptoms of myxoedem. New York med. Journ., 1905.
- Lyman-Scott E., On the influence of intravenous injections of an extract of the pancreas on experimental pancreatic diabetes. A. J. P., 29, p. 306, 1912.
- Lynah H. L., Tracheal obstruction due to thymus gland. Am. J. Obstetr., 68, p. 597 und Arch. pediatr., 30, p. 680, 1913.
- Lynch R. C., Presentation of a pathological specimen of a large tumor of the pituitary gland. Laryng., 27, p. 847, 1917. Ref. End., 2, p. 502, 1918.
- Lyon E., Über einen Fall von Zylinderkarzinom der Schilddrüse bei Basedowscher Krankheit. Ztschr. Krebsf., 14, p. 501, 1914.
- Lyonnet et Lacassagne A., Syndrome hypophysaire adipo-génital. Bull. soc. méd. hôp. de Lyon, 1910.
- Maas O., *a*) Über Veränderungen im Zentralnervensystem nach Unterbindung der Schilddrüsengefäße. B. k. W., 1902.
- *b*) Beitrag zur Kenntnis des Zwergwuchses. Z. N. Ps., 57, 1920.
- Maas P., Exper. Untersuchung über die Innervation der Kranzgefäße. P. A., 74, 1899.
- Maase O. und Zondek A., Dystrophia myotonica. D. m. W., p. 418, 1920.
- Maax C., Schwangerschaft und Glykosurie. Charité-Annalen, 35, p. 32, 1911.
- Maben T., The nomenclature of the suprarenal principle. Lancet, 1911.

- Macaroff G., Action mydriatique du sérum et de l'urine dans les néphrites et chez les animaux néphrectomisés. P. m., 1909.
- Mc Arthur C. G., A method of tissue analysis: applied to the lobes of cattle pituitaries. J. Am. chem. soc., 41, p. 1225, 1919. Ref. End., 4, p. 131, 1920.
- Mc Arthur L. L., a) An aseptic surgical access to the pituitary body and its neighbourhood. J. A. M. A., 58, p. 2009, 1912.
- b) Tumor of the pituitary gland; technique of operative approach. Surg. clin Chicago, 2, p. 691, 1918. Ref. End., 3, p. 213, 1919.
- Mac Auliffe G. R., Hypertrichosis, variations in female secondary sexual characteristics and internal secretions. J. A. M. A., 66, p. 15, 1916.
- Mac Auliffe L., Goitre, cretinisme et myxodème dans les hautes-Vosges. Bull. acad. méd., 75, p. 127, 1916. Ref. End., 2, p. 531, 1918.
- Mc Bean S., Presentation of a history and a brain of a case of hypophyseal disease. Journ. nerv. and mental dis., 39, p. 272, 1912.
- Mac Callen F., Adrenalin und Drucksteigerung. Engl. ophth. Ges., 6, 5, 1903.
- Mac Callum W. G., a) On the production of specific cytolytic sera for thyroid and parathyroid. Med. News, 1903.
- b) Tumor of the parathyroid gland. Johns Hopk. hosp. Bull., 16, 1905.
- c) Die Beziehung der Parathyreoiddrüsen zu Tetanie. C. a. P., 16, p. 385, 1905.
- d) The surgical relations of the parathyroid glands. B. m. J., 1906.
- e) On the relation of the islands of Langerhans to glycosuria. Bull. Johns Hopkins hosp., 20, p. 265, 1909.
- f) Rickets. Proc. New York soc., 10, Nr. 5/6, 1910.
- g) The function of the parathyroid glands. J. A. M. A., 59, p. 319, 1912.
- h) Die Nebenschilddrüsen. Erg. inn. Med., 11, 1913.
- i) Experimentelle Tetaniestudien. V. d. p. G., 15, 1912.
- j) Über die Erregbarkeit der Nerven bei Tetanie. M. G. M. C., 25, p. 941, 1913.
- k) Four cases of chondrodystrophia foetalis. Proc. New York path. soc., 14, 1914.
- Mac Callum W. G. and Davidson, Further notes on the function of the parathyroid gland. Med. News, Nr. 14, 1905.
- Mac Callum W. G., Lambert R. et Vogel K. M., The removal of calcium from the blood by dialysis in the study of tetany. J. e. M., 20, p. 149, 1914.
- Mac Callum W. G., Lintz J., Vermilye H. N., Legget T. H. and Boas E., The effect of pyloric obstruction in relation to gastric tetany. Bull. Johns Hopkins hosp., 31, p. 1, 1920.
- Mac Callum W. G., Thomson H. J. and Murphy J. B., Tetany after parathyroid-ectomy in herbivoria. Bull. Johns Hopkins hosp., 1909.
- Mac Callum W. G. and Voegtlin C., a) On the relation of the parathyroid to calcium metabolism and the nature of tetany. Bull. Johns Hopkins hosp., 19, p. 91, 1908 and C. G. M. C., 11, 1908.
- b) On the relation of tetany to the parathyroid glands and to calcium metabolism. J. e. M., 11, p. 118, 1909.
- b) On the relation of tetany to the calcium metabolism and the cure of tetany by administration of calcium. Proc. soc. exper. biol., 5, p. 84, 1909.
- Mac Callum W. G. and Vogel K. M., Further experimental studies in tetany. J. e. M., 18, p. 618, 1913.
- Mc Cann W. S., A study of the carbon dioxide-combining power of the blood plasma in experimental tetany. J. B. Ch., 35, p. 553, 1918.
- Mac Cardie, Status lymphaticus in relation to general anaesthesia. B. m. J., 1908.
- Mac Carrison R., a) Observations on endemic cretinism in the chitral and Gilgit valleys. Lancet, 1908.
- b) A summary of further researches on the etiology of endemic goitre. P. R. S., 31, p. 31, 1909.
- c) Further researches on the etiology of endemic goitre. Quart. Journ. Med., 2, p. 279, 1909.

- d) The experimental transmission of goitre from man to animals. P. R. S., 84, 1911.
- e) A summary of further experimental researches on the etiology of endemic goitre P. R. S., p. 335, 1911.
- f) Endemic tetany in the Gilgit valley. Lancet, 1911.
- g) A second series of experiments dealing with the transmission of goitre from man to animals. Annals of tropic med., 5, p. 453, 1911.
- h) The vaccine treatment of simple goitre. Lancet, p. 357, 1912
- i) The etiology of endemic goitre. London, 1913.
- j) Milroy Lectures on the etiology of endemic goitre. Lancet, p. 147, 219 u. 365, 1913.
- k) Etiology of endemic cretinism, congenital goitre and congenital parathyroid disease. Lancet, p. 817, 1914.
- l) On the experimental production of congenital goitre. P. R. S., 89, 1915.
- m) The life history of the thyroid apparatus. Med. press., 103, p. 307, 1917. Ref. End., 2, p. 543, 1918.
- n) The pathogenesis of deficiency disease. B. m. J., p. 177, 1919.
- o) The effects of a scorbutic diet on the adrenal glands. B. m. J., p. 200, 1919.
- p) Involution of the thymus in birds. Indian J. m. r., 6, p. 557, 1919. Ref. End., 4, p. 321, 1920.
- q) The pathogenesis of deficiency disease. II. The effects of deprivation of „B“ accessory food factors. J. m. r., 6, p. 550, 1919.
- r) Dietetic deficiency and endocrine activity, with special reference to deficiency oedemas. B. m. J., p. 236, 1920. Ref. End., 4, p. 641, 1920.
- Mac Carthy D. J. and Karsner H. T., Adenocarcinoma of the thyroid with metastasis to the cervical glands and pituitary. A. J. m. s., 144, p. 834, 1912.
- Mac Caskey G. W., The basal metabolism and hyperglycemic tests of hyperthyroidism. J. A. M. A., 73, p. 243, 1919.
- Mac Clure C. W., Vincent B. and Pratt J. H., The absorption of fat in partially and in completely depancreatized dogs. J. e. M., 25, p. 381, 1917.
- Mac Cone J. F., Preliminary report on transplantation of the ovaries. Am. J. Obstetr., 40, p. 214, 1899.
- Mac Cord Carey P., a) An investigation of the depressor action of pituitary extracts. A. i. M., 8, 1911.
- b) The rationale of the use of adrenalin in the treatment of asthma. Med. rec., 83, 1913.
- c) Pineal gland, its influence upon growth and differentiation with particular reference to its influence upon prenatal development. J. A. M. A., 65, 1915; Surg. gyn. obs., 25, p. 250, 1917. Ref. End., 1, p. 520, 1917.
- d) The occurrence of pituitrin and epinephrin in fetal pituitary and suprarenal glands. J. B. Ch., 23, p. 435, 1915.
- Mac Cord C. P. and Allen F. P., Function of pineal gland in relation to pigmentation. J. e. Z., 23, p. 207, 1917.
- Mac Cord C. P. and Carlton J. M., The effect of the X-ray upon the response of the tadpoles to thyroid stimulation. End., 2, p. 289, 1918.
- Mac Cord C. P. and Haynes H. A., The frequency and significance of disfunction of the internal secretory system in the feeble-minded. New York m. J., 105, p. 583, 1917.
- Mac Couch C. P. and Ludlum S. D. W., Myopathy related to the disorders of the internal secretions. Med. rec., 89, p. 1042, 1916. Ref. End., 1, p. 385, 1917.
- Mac Cready E. B., Organotherapy in certain diseases of childhood. Med. rec., 96, p. 529, 1919. Ref. End., 4, p. 473, 1920.
- Mac Crudden F. H., a) The effect of castration on the metabolism in osteomalazia. A. J. P., 17, p. 211 und J. B. Ch., 7, p. 184, 1910.
- b) The composition of bone in osteomalazia. A. J. P., 17, p. 32 und J. B. Ch., 7, p. 199, 1910.
- c) Progressive muscular dystrophy. J. A. M. A., 70, p. 1216, 1918.

- Mac Crudden F.H. and Fales, a) The cause of the excessive calcium excretion through the feces in infantilism. *J. e. M.*, 17, Nr. 1, 1913.
- b) The nature and origin of the nitrogenous in the feces in infantilism. *J. e. M.*, 17, Nr. 1, 1913.
 - c) Intestinal absorption in infantilism. *J. e. M.*, 17, Nr. 2, 1913.
 - d) The cause of failure to develop in infantilism. *J. e. M.*, 17, p. 202, 1913.
- Mac Crudden F.H. and Sargent C.S., Chemical changes in the blood and urine in progressive muscular dystrophy, progressive muscular atrophy and myasthenia gravis. *A. i. M.*, 21, p. 252, 1918.
- Mac Curdy J., The influence of thyroidectomy on alimentary glycosuria. *J. e. M.*, 9, p. 798, 1909.
- Mc Danell and Underhill F.P., Studies in carbohydrate metabolism. XIV—XX. *J. B. Ch.*, 29, p. 227, 1917.
- Mac Donald E., Lutein extract in treatment of decreased menstruation and the premature menopause. *J. A. M. A.*, 55, p. 205, 1910.
- Mac Dowall R. J.S., Spontaneous movements of blood-vessels. *Proc. phys. soc., J. o. P.*, 55, p. I, 1921.
- Mac Ewen E.L., The relation of internal secretions to cutaneous disease. *J. cut. dis.*, 34, p. 15, 1916. *Ref. End.*, 2, p. 510, 1918.
- Mac Guigan H., a) Adrenalectomy and glycosuria. *A. J. P.*, 26, p. 287, 1910.
- b) Sugar metabolism and diabetes. *J. lab. and clin. med.*, 3, p. 219, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 193, 1918.
- Mac Guigan H. and Hess C.L., Glycolysis after pancreatectomy and with the addition of antisept. *A. J. P.*, 30, p. 341, 1912.
- Mac Guigan H. and Hyatt E.G., The primary depression and secondary rise in blood pressure caused by epinephrine. *J. ph. e. th.*, 12, p. 59, 1918.
- Mac Guigan H. and Mostrom H. T., Epinephrine. *J. ph. e. th.*, 4, p. 277, 1913.
- Mac Guire S., Metabolism as an aid in diagnosis prognosis and treatment of hyperthyroidism. *South Carolina med. ass. J.*, 16, 1920. *Ref. End.*, 4, p. 705, 1920.
- Mac Henry H.H., Thyroid carcinoma among the salmonoid fishes. *Med. review of rev.*, 22, p. 732, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 233, 1919.
- Macht D. I., a) Demonstration of the inhibitory action of certain drugs on the vasoconstriction produced by epinephrin. *J. ph. e. th.*, 6, p. 591, 1915.
- b) On the pharmacology of the ureter. I. Action of epinephrin, ergotoxin and of nicotin. *Ibid.*, 8, p. 111 u. 155, 1916.
 - c) Action of drugs affecting the sacral autonemics. *Ibid.*, 8, p. 261, 1916.
 - d) The action of some optic isomers on the ureter. *Ibid.*, 9, p. 351, 1917.
 - e) On the pharmacology of the ureter. VI. Action of some optic isomers. *Ibid.*, 12, p. 255, 1918.
 - f) Physiological and pharmacological studies of the prostate gland. I. Effect of prostate feeding on the growth and development of tadpoles. *Journ. of urol.*, 4, 1920. *Ref. Kgzbl.*, 13, p. 603, 1920.
- Macht D. I. and Matsumoto S., a) Action of corpus luteum extracts on the movements of isolated genito-urinary organs. *A. J. P.*, 49, p. 149, 1919.
- b) A biological test for corpus luteum extracts in vitro. *Proc. soc. exp. biol.*, 16, p. 86, 1919.
 - c) Action of some ovarian and corpus luteum extracts on the pupil of the frogs eye. *End.*, 3, p. 154, 1919.
 - d) The action of prostatic extracts on isolated genito-urinary organs. *Proc. soc. exp. biol.*, 17, p. 102, 1920 u. *Proc. Am. phys. soc., A. J. P.*, 51, p. 203, 1920.
 - e) Physiological and pharmacological studies of the prostate gland. *Journ. of urol.*, 4, p. 255, 1920. *Ref. Kgzbl.*, 15, 1920.
- Machwitz, Akromegalie kombiniert mit Diabetes. *M. m. W.*, p. 198, 1920.
- Maciejewska M., Menstruatio praecox. *Diss.*, Berlin, 1912.

- Mac Ilroy, a) Experimental work on physiologic function of ovary. Journ. obstetr. and gynec., 22, Nr. 1, 1912.
 — b) The physiological influence of ovarian secretion. Proc. roy. soc. med., 5, 1912.
 — c) Ovarian secretion. Journ. obstetr. and gynec., 1913.
- Mac Iver J., A case of hypopituitarism. J. nerv. ment. dis., 45, p. 443, 1917. Ref. End., 3, p. 376, 1919.
- Mackay N. D., The influence of certain factors on the incidence of endemic goiter. Caledonian med. J., 10, p. 254, 1916. Ref. End., 2, p. 542, 1918.
- Mac Kenzie D., Suprarenal gland extract in the epistasis of haemophilia. B. m. J., p. 1009 u. 1226, 1901.
- Mackenzie G. M., a) An experimental study of blood glycolysis. The effect of thyroid and adrenal extracts and phlorhizin on glycolysis in vitro. J. e. M., 22, p. 757, 1915.
 — b) The effect of exercise on the blood sugar of depancreatized dog. Proc. soc. exp. biol., 13, p. 130, 1916.
- Mackenzie K., An experimental investigation of the mechanism of milk secretion. Q. J. ph., 4, 305, 1911.
- Mackew, Contribution à l'étude du myxoedème. Thèse de Paris, 1888.
- Mackinnon R., Exophthalmos postmortem findings. B. m. J., 2, p. 488, 1916.
- Mac Kisack, Remarks on atypical exophthalmic goitre. B. m. J., p. 208, 1913.
- MacIachan W. W. G., Primary melanosis of the adrenals. J. e. M., 33, 1915.
- Mac Lanthlin, Report of a case of Addison's disease. Med. News, 1895.
- Maclean H., Glycolysis in diabetic blood with a method for the estimation of blood sugar. J. o. P., 50, p. 168, 1916.
- Maclean H. und Weir B. H., Der Anteil der verschiedenen Blutelemente an der Glykolyse. B. J., 9, p. 412, 1915.
- Mac Lean A., Metastasizing effects of thyroid glands. Journ. Mich. med. soc., 19, p. 558. 1920. Ref. End., 5, p. 391, 1921.
- Mac Lean F. C., Über den Kohlehydratumsatz des isolierten Herzens thyreo- und parathyreoprivier Kaninchen. C. P., 27, p. 582, 1913.
- Mac Lean N. J., The surgical treatment of exophthalmic and thyrotoxic goiter Surg. gyn. obst., 29, p. 475, 1919. Ref. End., 4, p. 499, 1920.
- Mac Lennan A., An experimental investigation into the function of the thymus gland. Glasg. med. Journ., 1908.
- Mac Leod, Contributions à l'étude de la structure de l'ovaire des mammifères. A. B., 1, 1880; *ibid.*, 1881.
- Mac Leod J. M. H., Scleroderma. P. R. S., sec. derm., 10, 1917. Ref. End., 2, p. 540, 1918.
- Macleod J. J. R., a) Diabetes: its pathological physiology. London, 1913.
 — b) Diabetic therapy. J. lab. a. clin. med., 1, p. 780, 1916. Ref. End., 4, p. 299, 1920.
 — c) Chemical evidence for the presence of glycogenlike polysaccharids in the liver blood of diabetic animals. Proc. soc. exp. biol., 14, p. 124, 1917.
- Macleod J. J. R. and Dolley, a) Experimental glycosuria. J. o. P., 32, 1905.
 — b) Studies in experimental glycosuria. I. On the existence of afferent and afferent nerve fibres controlling the amount of sugar in the blood. A. J. P., 19, p. 338, 1907.
 — c) The effect of expressed tissues, juices of muscles on the mammalian heartbeat. *Ibid.*, p. 426.
 — d) Studies in experimental glycosuria. II. Some experiments on the nature of the glycogenolytic fibres in the great splanchnic nerve. *Ibid.*, 22, p. 373, 1908.
 — e) Studies in experimental glycosuria. IV. The cause of the hyperglycemia produced by asphyxia. A. J. P., 23, p. 278, 1909.
- Macleod J. J. R. and Fulk M. E., Studies in experimental glycosuria. XI. Retention of dextrose by the liver and muscles. A. J. P., 42, p. 193, 1917.
- Macleod J. J. R. and Hoover D. H., Studies in experimental glycosuria. XII. Lactic acid production in the blood. A. J. P., 42, p. 460, 1917.
- Macleod J. J. R. and Pearce R. G. V., a) The distribution of glycogenolytic ferment in the animal body, especially of the dog. A. J. P., 24, p. 255, 1910.

- b) Studies in experimental glycosuria. VI. The relationship of the adrenal glands to sugar production by the liver. A. J. P., 29, p. 419, 1912.
- c) Über das Verschwinden der Glukose aus dem Blut normaler und pankreasloser Hunde nach Entfernung der Unterleibsorgane. C. P., 1913 u. A. J. P., 32, p. 184, 1913.
- d) Further observation on the rate at which sugar disappears from the blood of eviscerated animals. Ibid., 33, p. 378 u. 381, 1914.
- e) The outflow of blood from the liver as effected by variations in the condition of the portal vein and hepatic artery. Ibid., 35, p. 87, 1914.
- f) Studies in experimental glycosuria. IX. Ibid., 38, p. 415 u. X., p. 425, 1915.
- Macleod and Ruh, Studies in experimental glycosuria. III. The influence of stimulation of the great splanchnic nerve on the rate of disappearance of glycogen from the liver. A. J. P., 22, p. 397, 1908.
- Mac Lester J. S., Pancreas glycosuria. Southern. med. J., 1916. Ref. End., 1, p. 80, 1917.
- Mac Mullan G., Case of adiposis dolorosa (Dercum's disease). P. R. S. med., Chir. sect., p. 55, 1910.
- Mac Munn, Sulle funzioni della capsula surrenali. Morgagni, p. 106, 1889.
- Mac Neile L. G., Results from pituitary extract in obstetrics. Am. J. Obs., 74, p. 432. 1916. Ref. End., 1, p. 117, 1917.
- Mac Peek C., The physiology of the pituitary gland. Ohio State m. J., 13, p. 161, 1917. Ref. End., 3, p. 530, 1919.
- Mac Pherson J., Notes on a case of preadolescent gigantism. New Zealand m. J., 17, p. 203, 1918. Ref. End., 4, p. 262, 1920.
- Macpherson L., Early therapeutic use of animal extracts. B. m. J., p. 607, 1918.
- Mac William, Mackie and Murray, Intravascular injection of salts and of nucleoproteid. J. o. P., 30, p. 381, 1904.
- Madelung, Über Verletzungen der Hypophysis. A. k. Ch., 73, p. 1066, 1904.
- Madigan J. J. and Moore T. V., Dystrophia adiposogenitalis. J. A. M. A., 70, 1918.
- Mächtle, Die Hormonaltherapie der chronischen Obstipation. Th. M., Nr. 11, 1911.
- Magdinier J., L'infantilisme prolongé; troubles de croissances dans un cas de puberté retardée. Thèse de Lyon, 1911.
- Magendie, Rech. physiol. et cliniques sur les liquides céphalo-rachidiens. Paris, 1842.
- Maggio C. and Rosenbusch F., Studien über die Chagaskrankheit in Argentinien und die Trypanosomen der Vinchucas. C. f. B., 77, 1915.
- Magnanini R., Variation des gaz du sang dans quelques glycosuries toxiques. A. i. B., 56, p. 173, 1911.
- Magnini M., Le funzioni del timo ed i rapporti fra timo e milza. A. d. F., 11, p. 333, 1913.
- Magnus, Über das anatomische Verhalten der Nebennieren, der Thyreoidea, Thymus und des Sympathicus bei Hemicephalen. Diss., Königsberg, 1889.
- Magnus, Nebennierenblutungen beim Neugeborenen. B. k. W., Nr. 25, 1911.
- Magnus Alsleben E., Über die Bedeutung der Eckschen Fistel für die normale und pathologische Physiologie der Leber. E. P., 18, p. 54, 1920.
- Magnus-Levy A., a) Über den respiratorischen Gaswechsel und den Einfluß der Thyreoidea etc. B. k. W., 1895.
- b) Untersuchungen zur Schilddrüsenfrage, Gas und Stoffwechseluntersuchung bei Schilddrüsenfütterung, Myxödem, Morbus Basedowii und Fettleibigkeit. Z. k. M., 33, 1897.
- c) Untersuchungen über Azidosis bei Diabetes mellitus. A. P. P., 45, p. 389, 1901.
- d) Über Myxödem. Z. k. M., 52, p. 201, 1904.
- e) Organtherapie und innere Sekretion. Mod. ärztl. Bibl., Berlin, 1906.
- f) Der Einfluß von Krankheiten auf den Energiehaushalt im Ruhezustand. Z. k. M., 60, p. 177, 1906.
- g) Die Therapie des Myxödems. Th. G., 1907.
- h) Der Stoffwechsel bei Erkrankungen einiger Drüsen ohne Ausführungsgang. Noordens Handb. d. Path. d. Stoffwechsels, II, 1907.

- i) Die Azetonkörper. *Erg. inn. Med.*, 1, 1908.
- j) Chylurie und Diabetes. *Z. k. M.*, 67, 1909.
- k) Das Coma diabeticum und seine Behandlung. *Samml. Albu*, I, H. 7, 1909.
- l) Diabetes. In *Kraus-Brugsch Handb. d. spez. Path.*, I, 1914.
- Magnus R., a) Über die Entstehung der Hautödeme. *A. P. P.*, 42, 1899.
- b) Suprarenin bei Sipunculus, Wirkung auf glatte Muskeln. *A. P. P.*, 50, 1903.
- c) Die Bewegungen des Darmkanales. *E. P.*, 7, 1908.
- d) Cholin als Hormon der Darmbewegung. *Naturwissenschaften*, 8, 1920.
- Magnus R. and Schäfer E. A., The action of pituitary extracts upon the kidney. *J. o. P.*, 27, p. IX, 1901—1902.
- Magnus V., a) Ovariets betydning for svangerskabet med saerligt hensyntil corpus luteum. *Norsk Mag. f. L.*, Ref. in *Frommels Jahresber.*, 1902.
- b) Serumbehandlung von Morb. Basedowii. *Norsk Mag. f. Lægevidenskap.*, Nr. 7, 1905
- c) Transplantation von Ovarien. *Norsk Mag. f. Lægevidensk. Christiania*, 5 R., 5, p. 1057, 1907.
- d) Hypofysetumor behandlet med organoterapi. *Ibid.*, 77, p. 1319, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 122, 1917.
- Magyary-Kossa J., a) Adatok a czukorkiválasztás mechanizmusához. *Orvosi Hetil.*, 55, p. 49, 1911.
- b) Beiträge zum Mechanismus der Zuckerausscheidung. *D. m. W.*, 1911.
- Mahé, *Essai sur le traitement de la maladie d'Addison*. Thèse de Paris, 1894.
- Mahnert A., a) Über die Dysfunktion einiger endokriner Drüsen in der Schwangerschaft. *A. G.*, 110, p. 743, 1919.
- b) Weitere Beiträge zum Studium der Dysfunktion endokriner Drüsen in der Schwangerschaft. *A. G.*, 113, p. 472, 1920.
- Mahon F. F., Case of early myxedema. *J. roy. nav. med. serv.*, 3, p. 481, 1917. *Ref. End.*, 5, p. 391, 1921.
- Mahu et Ichard, *Adrénaline*. *Journ. de méd. de Paris*, 1904.
- Maignon F., a) Mode de répartition du glycogène musculaire chez les sujets alimentés et inanitiés. *C. r. A.*, 145, p. 334, 1907.
- b) Du rôle des graisses dans la glycogène chez les sujets sains et les diabétiques. *C. r. S. B.*, 64, p. 11 u. 14, 1908.
- c) Action des glandes génitales sur la glycogénie. *Lyon méd.*, p. 922, 1910 und *C. r. A.*, 150, p. 721, 1910.
- d) Influence des saisons sur la glycogénie. *J. d. P. P.*, 19, p. 13, 1921.
- Mainzer, Vorschlag z. Behandlung d. Ausfallserschein. nach Kastration. *D. m. W.*, 1896.
- Mair W., Enlarged thymus and sudden death. *Lancet*, 1910
- Mairat et Bosc, *Recherches sur les effets de la glande pituitaire administrée aux animaux, à l'homme sain et à l'épileptique*. *C. r. S. B.*, p. 348, 1896; *A. d. P.*, p. 600, 1896.
- Maisch Ch. O., Three cases presenting indications of Addison's disease during infancy and childhood. *Postgrad.*, 14, 1899.
- Maisonnave, *Contribution à l'étude de l'opothérapie orchitique*. Thèse de Lyon, 1903.
- Maj A., Su di caso di morbo d'Addison venuto a guarigione. *Clin. med. ital.*, 1901.
- Major Ralph H., a) Studies on the vascular system of the thyroid gland. *A. J. A.*, 9, p. 475, 1909.
- b) The pathological anatomy of the pancreas on diabetes. *J. med. res.*, 31, 1914.
- Major R. H. and Black D. R., A huge hemangioma of the liver associated with hemangiomata of the skull and bilateral cystic adrenals. *A. J. m. s.*, 156, p. 469, 1918
- Makaroff, Le question du diabète produit par l'adrénaline. *P. m.*, p. 434, 1908.
- Malamud T., Adiposo-genital dystrophy accompanied by epileptic attacks. *Prensa med. Argent.*, 7, 1920. *Ref. End.*, 4, p. 123, 1920.
- Malavialle, *Les éléments du diagnostic clinique de l'hypertrophie du thymus*. Thèse de Montpellier, 1911.
- Malcolm J., On the influence of pituitary gland substance on metabolism. *J. o. P.*, 30, p. 270, 1904.

- Malcolm J. D., Discussion on the prevention and treatment of shock. B. m. J., 1910.
- Malinowsky M., a) Über die Wirkung des Pituitrins auf die Uteruskontraktion unter der Geburt. C. G., Nr. 43, 1912.
- b) Tokodynamometrische Untersuchungen über die Wirkung des Pituitrins auf die Uteruskontraktion unter der Geburt. M. G. G., 40, p. 1, 1914.
- Mallet et Huguenin, Aortite athéromateuse. Rev. med. suisse rom., 32, p. 657, 1912.
- Mallinckrodt E., Zur Kenntnis d. Infantilismus u. d. Zwergwuchses. Diss., Kiel, 1910.
- Malsen H. v., Geschlechtsbestimmende Einflüsse und Eibildung des *Dinophilus apatris*. A. m. A., 69, p. 63, 1907.
- Malus R., Contribution à l'étude du cancer primitif du corps du pancréas. Thèse de Paris, 1910.
- Malvoz E., Corps thyroïde et immunité. C. r. S. B., 65, p. 69, 1908.
- Mamlock, Zusammenfassendes über Adrenalin. Ztschr. f. diät. u. phys. Ther., 7, 1904.
- Mamrot A., Diabète insipide. Arch. de méd. des enfants, 16, p. 927, 1913 und (polnisch) Przegląd pedyatryczny, 5, p. 360, 1913.
- Manasse P., a) Über die hyperplastischen Tumoren der Nebenniere. V. A., 133, 1893.
- b) Über die Beziehungen der Nebennieren zu den Venen und dem venösen Kreislauf. Ibid., 135, 1894.
- c) Über zuckerabspaltende phosphorhaltige Körper in Leber und Nebenniere. Z. ph. Ch., 20, p. 478, 1895.
- d) Zur Histologie und Histogenese der primären Nierengeschwülste. V. A., 143, p. 278; ibid., 145, p. 113, 1896.
- Manca P., Il rene del cane dopo l'ablazione completo dell' apparecchio tiroparatiroideo. Arch. di biol. norm. e pathol., 59, 1906.
- Mancini U., Un caso di morte timica. Rivista ospitalina, 1912. Ref. n. 11 Morgagni, 55, p. 203, 1913.
- Mandl L., a) Beitr. z. Kenntn. d. Funktion d. weibl. Keimdrüse. Festschr. Chrobak, 1903.
- b) Diskussionsbemerkungen zu Fraenkels Vortrag. C. G., 28, 1904.
- Mandl L. und Bürger O., Die biologische Bedeutung der Eierstöcke nach Entfernung der Gebärmutter. Leipzig u. Wien, 1907.
- Mandlebaum F. S. and Celler H. L., A contribution to the pathology of myasthenia gravis. J. e. M., 10, p. 308, 1908.
- Mandril K., Wechselbeziehungen zwischen Prostata und Hypophyse. W. m. W., 1913.
- Manfredi L. C., a) Sulle relazioni antagonistiche tra corpo surrenale e ghiandola pancreatica. Clin. med. ital., 53, Nr. 3, 1914.
- b) Neutralizzazione dell' adrenalina col sangue normale. Ibid., 55, p. 6, 1916. Ref. End., 2, p. 478, 1918.
- Manicardi G., La paraganglina Vassale nelle atonie gastro-enteriche. Rif. med., 1903.
- Manie A., Adrenal glands with toxic infections. Ann. inst. Pasteur, 32, p. 97, 1918.
- Mankiewicz O., Über die bösartigen Tumoren der Nebenniere. Diss., Straßburg, 1888.
- Mankowski A., a) Über die belebende Wirkung des Nebennierenextraktes bei drohendem Chloroformtode. Russky Wratsch, 1897. Ref. St. Petersburg. med. W., 1897.
- b) Les moyens les plus simple pour préparer l'extrait des capsules surrénales et son action sur l'organisme animale. Arch. russ. de Path., III, 3, p. 387. 1898.
- c) Nouvelles données sur la microphysiologie du pancréas, le rôle des îlots de Langerhans. Séance du XIII. Congr. int. de méd. à Paris, 3, p. 302, 1900.
- d) Über die mikroskopischen Veränderungen des Pankreas nach Unterbindung einzelner Teile. A. m. A., 59, 286, 1901.
- e) Zur Frage nach den Zellgiften (Zytotoxinen). Russki Wratsch, 1902; Russ. A. f. Path., XIV, 1; Ref in C. f. B., 32, Nr. 19, 1902.
- Manley O. T. and Marine D., Studies in thyroid transplantation. I. Data relative to the problem of secretory nerves of the thyroid. Proc. soc. exp. biol., 12, p. 202. 1915 u. J. A. M. A., 67, p. 260, 1916.
- Mann, a) Die Schwangerschaftsglykosurie, eine Form des renalen Diabetes. Z. k. M., 78, p. 448, 1913.

- b) Zwei Fälle von Hypophysenerkrankung. M. m. W., p. 493, 1919.
- Mann E. C. and Drips D., The spleen during hibernation. J. e. Z., 23, p. 277, 1917.
- Mann F., Accessory pancreas in the dog Anat. Rec., 19, p. 263, 1920.
- Mann F. C., a) A study of the gastric ulcers following removal of the adrenals. J. e. M., 23, p. 203, 1916.
- b) A further study of the gastric ulcers following adrenalectomy. Ibid., 24, p. 329, 1916.
- c) The ductless glands and hibernation. A. J. P., 41, p. 173, 1916.
- d) The effect of splenectomy on the thymus. End., 3, p. 299, 1919.
- Mann F. C. and Drips D., The relation of the adrenals to the pancreas. A. i. M., 16, p. 681, 1915.
- Mann F. C. and Mac Lachlin L. C., The action of adrenalin in inhibiting the flow of pancreatic secretion. J. ph. e. th., 10, p. 251, 1917.
- Mann Fr., Über Bronzehaut. Diss., Greifswald, 1893.
- Mann G., Über einen Fall von Morbus Addison mit höchst akutem Verlauf. W. k. W., Nr. 41, 1918.
- Mann J. Dixon, On Addison's disease. Lancet, p. 655, 711 u. 764, 1891.
- Mannaberg J., Über Versuche, die Basedowsche Krankheit mittelst Röntgenbestrahlung der Ovarien zu beeinflussen. W. k. W., p. 693, 1913.
- Manouchine, Blutgerinnung, Leukocyten und Pepton. Ref J. d. P. P., 11, 1909.
- Mansfeld G., a) Die Verhütung der Adrenalinarteriosklerose. W. k. W., p. 1650, 1908.
- b) Die Blutbildung und die Schilddrüse. I. Magyar Orvosi Arch., 13, p. 188 u. 211, 1912.
- c) Blutbildung und Schilddrüse. Beitr. z. Physiologie d. Schilddrüse. 2. Mitt. P. A., 152, p. 23, 1913.
- d) Blutbildung und Schilddrüse. Ztschr. Balneol., 5, 1913.
- e) Über das Wesen der chemischen Wärmeregulation. P. A., 161, p. 430, 1915.
- f) Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. 8. Mitt. P. A., 161, p. 502, 1915.
- g) Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. 9. Mitt. P. A., 181, p. 249, 1920.
- h) Über die Ursache des Herzschlages. W. k. W., Nr. 41, 1920.
- Mansfeld G. und Brandtner F., Vérképzés és pajzsmirigy. II. Magyar Orvosi Archivum, 13, p. 221, 1912.
- Mansfeld G. und Ernst Z., Über die Ursache der gesteigerten Eiweißzersetzung und Wärmebildung im infektiösen Fieber. Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. 5. Mitt. P. A., 161, p. 339, 1915.
- Mansfeld G. und Hamburger E., Über die Ursache der prämortalen Eiweißzersetzung. Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. 3. Mitt. P. A., 152, p. 50, 1913.
- Mansfeld und Kabdebo, Die Verhinderung der Adrenalinarteriosklerose. Orvosi Hetilap, p. 809, 1908.
- Mansfeld G. und Müller F., a) Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. 1. Mitt. Die Ursache der gesteigerten Stickstoffausscheidung infolge Sauerstoffmangels. P. A., 143, p. 157, 1911.
- b) Oxygen-hiány, mint a pajzsmirigy ingerlője. Magyar Orvosi Archivum, 12, 1911.
- Mansfeld G. und Pap L., Über das Wesen der chemischen Wärmeregulation. 2. Mitt. Die physiologische Wärmeregulation. P. A., 184, p. 281, 1920.
- Mansfeld G. und Purjesz B., Über die Unwirksamkeit der Antipyretika gegenüber dem Adrenalin. P. A., 161, p. 506, 1915.
- Mansfeld G. und Szentgyörgyi, Untersuchungen über die Ursache des Herzschlages. P. A., 184, p. 236, 1920.
- Mansfeld O., a) Inversio bei Hypoplasie des Adrenalsystems. Abhandl. a. d. Geb. d. Geburtsh. u. Gyn., 2, H. 1, 1912.
- b) Rendetlen méhvérzésekör. Orvosi Hetilap., Nr. 44, 1916.
- Manson L. S., Unusual manifestations in certinism. Med. rec., p. 7, 1910.
- Mantegazza P., Della vitalità dei zoospermi della rana e del trapiantamento dei testicoli da una animale all' altro. Gazz. med. ital.-lomb. Milano, 5, p. 215 u. 221, 1860.

- Mantella G., Sul morbo di Flajani-Basedow. *Pensiero med.*, 6, p. 221, 1916. *Ref. End.*, 2, p. 541, 1918.
- Maragliano, a) *Maladie d'Addison*. *Rif. med.*, 1894.
- b) La cosa della malattia di Basedow. *Gazz. osp.*, 1900
 - c) Note clinic chim. e sperim. sulle nefriti. *Clinic. med. ital.*, p. 437, 1902
 - d) Instituto Contributo alla diagnosi biologica del morbo di Flajani-Basedow. *Ann. d. ist. Maragliano*, 7, p. 214, 1914.
- Marañón G., a) *Insufficiencia pluriglandular endocrina*. *Rev. clin. de Madrid*, 1909.
- b) Observaciones sobre la patogenia de la enfermedad de Addison. *Ibid.*, 1910.
 - c) Enfermedad de Addison. *Revista Ibero Americana de Ciencias Medicas*, 1910.
 - d) Investigaciones anatomicas sobre el aparato paratiroideo del hombra. *Memoria premiada per I. R. A. de Med. Madrid*, 1911.
 - e) La palpación profunda del tiroides normal y patológico. *Rev. clin. de Madrid*, 5, Nr. 1, p. 13, 1911.
 - f) La acción midriática de algunos líquidos orgánicos. *Ibid.*, p. 14.
 - g) La sangre en el hipertiroidismo. Valor y significacion de la formula de Kocher en el mal de Basedow. *Real Acad. Med.*, 1911.
 - h) Contribucion al estudio de la acción de los líquidos organicos y de los extractos de organos humanos sobre el ojo de la rana enucleado. *Rev. clin. de Madrid*, 1911.
 - i) Las lesiones paratiroides en la enfermedad de Parkinson. *Bol. de la Soc. Esp. de Biol.*, 1911.
 - j) Acción de varios extractos de órganos y de productos opoterápicos del comercio sobre el ojo de la rana enucleado. *Ibid.*, Nr. 1 u. 2, 1911.
 - k) El estado tímico-linfático, la formula de Kocher y las afecciones endocrinas. *Ibid.*, Nr. 4 u. 5, 1911.
 - l) Lesiones de la hipófisis en un caso de obesidad é hypoplasia genital. *Ibid.*, 1911.
 - m) Contribucion al estudio de los sindromes pluriglandulares. *Rev. clin. de Madrid*, 7 u. 8, 1912.
 - n) Comportamiento de la adrenalina de la sangre en el causancio muscular. *Bol. d. l. Soc. Esp. de Biol.*, 1912.
 - o) La hiperclorhidria en el hipertiroidismo. *Revista Ibero-americana de ciencias médicas*, Juni 1912.
 - p) Mixedema consecutivo a enfermedades des Basedow. *Rev. de Med. y cir. pract.*, 37, p. 265, 1913.
 - q) Neuer Beitrag zum Studium der Hyperchlorhydrie und des Hyperthyreoidismus. *Ibid.*, 38, p. 110, 1914.
 - r) Las glandulas de secretion interna y las enfermedades de la nutricion. *Madrid*, 1914; 3. ed., 1920.
 - s) Influencia de la secrecion hipofisarie sobre la glucosuria adrenalitica. *Asoc. Esp. Progreso de las Ciencias*, 1915.
 - t) Estudio radiológico de los cráneos de un gigante y de un gigante acromegalico. *Ibid.*, 1915.
 - u) Observaciones experimentales sobre el exoftalmos hipertiroides. *Ibid.*, 1915.
 - v) Sobre la formula leucocitaria en la enfermedad de Addison. *Bol. de la Soc. Esp. de Biologia*, 1915.
 - w) El reflejo oculo-cardiaco en el hipertiroidismo. *Ibid.*, 1916.
 - x) Contribucion al estudio de la clinica de la insuficiencia ovarica. *Revista Espanola de Obstetricia y Ginecologia*, 1917.
 - y) Sobre el diagnostico y el tratamiento del bocio exoftalmico y de los estados hipertiroides. *Rev. Ibero-Americ. de ciencias méd.*, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 343, 1918.
 - z) Posicion de la endocrinologia en la medicina general. *Real acad. med.*, 1918.
 - a) Les variations de la glycémie chez les aviateurs. *C. r. S. B.*, 82, p. 631, 1919.
 - β) La Edad Critica. *Biblioteca de medicina contemporanea*, 1919.
 - γ) Vasomotor symptom of hyperthyroidism. *Rev. Espanola de med y chir.*, 2, p. 596. 1919. *Ref. End.*, 4, p. 337. 1920.

- *δ*) Insufficiencia suprarenal en las infecciones. Acad. med. quir., 1919. Ref. End., 4, p. 437, 1920.
- *ε*) Influencia del vuelo sobre la glucemia. Siglo méd., 65, p. 573, 1919. Ref. End., 4, p. 451, 1920.
- *ζ*) Nuevas orientaciones sobre la diabetes insipida. Madrid, 1920.
- *η*) Ein Fall von progressiver Lipodystrophie mit merkwürdigen endokrinen Veränderungen. Arch. de neurobiol., 1, p. 290, 1920. Ref. Kgzbl., 15, p. 351, 1920.
- *θ*) La reaccion emotiva à la adrenalina. Med. Ibero, 145, p. 353, 1920. Ref. End., 5, p. 97, 1921.
- *ι*) Diabetes insipidus as a hypopituitary syndrome. End., 5, p. 159, 1921.
- Marañón G. et Bonilla, Histoire clinique et autopsie d'un cas d'obésité mortelle. Rev. neurol., 27, p. 909, 1920. Ref. Kgzbl., 16, p. 471, 1920.
- Marañón G. et Pintos G., Lésions traumatique pure de l'hypophyse. Syndrôme adiposo-génital et diabète insipide. Nouv. Icon. Salpêtr., 4, 1916.
- Marañón y Posadillo G., Lesion traumatica pura de la hipofisis, síndrome adiposo-genital y diabetes insipida. Madrid, 1918.
- Marañón G. y Rosique A., *a*) Glucemia é hyperglucemia adrenalínica en la paloma. Bol. de la Soc. Esp. de Biol., 1916.
- *b*) Contribucion clinica y experimental al estudio de la accion de la hipofisis sobre la diuresis. Trab. de la soc. biol., 19, p. 126, 1917. Ref. End., 3, p. 70, 1919.
- Marbé S., *a*) Les opsonines et la phagocytose dans les états thyroïdiens. I. Les opsonines des animaux hyperthyroïdes. C. r. S. B., 64, p. 1058, 1908.
- *b*) II. Les opsonines des animaux éthyroïdés. Ibid., p. 1113, 1908.
- *c*) III. Les opsonines et la phagocytose chez les myxoédémateux. Ibid., 12 déc. 1908.
- *d*) IV. Actions directe, in vitro, du corps thyroïde. Ibid., 66, 1909.
- *e*) V. La phagocytose chez l'animaux hyperthyr. et éthyr. Ibid., 66, p. 1073, 1909.
- *f*) VI. Le nombre de leucocytes etc. Ibid., 67, p. 44, 1909.
- *g*) VII. La phagocytose. Ibid., 67, p. 111, 1909.
- *h*) VIII. Aspect et réaction du sérum. Ibid., 67, p. 293, 1909.
- *i*) IX. L'indice phagopsinique etc. Sur la pathogénie de la maladie de Basedow. Ibid., 67, p. 362, 1909.
- *j*) X. L'évolution du pouvoir phagopsonique. Ibid., 68, p. 882, 1910.
- *k*) XI. Deuxième note, p. 1075, 1910.
- *l*) XII und XIII. Ibid., 69, p. 355 u. 387, 1910.
- *m*) Les opsonines et la phagocytose dans les états thyroïdiens. Ibid., 69, p. 462, 1910.
- *n*) Hypersensibilisation générale thyroïdienne. I. Ibid., 68, p. 351, 1910.
- *o*) II. Ibid., p. 412, 1910.
- *p*) III. Ibid., p. 468, 1910.
- *q*) Influence du corps thyroïde sur la physiologie de l'intestin. C. r. S. B., 70, p. 1028, 1911.
- *r*) Hypersensibilisation générale thyroïdienne. V. Epanchement hémorrhagique péritonéal, provoqué par l'hyperthyroïdie. C. r. S. B., 71, 1911.
- *s*) VI. Sur la diminution de la résistance des cobayes hyperthyroïdes vis-à-vis de l'intoxication diphtérique. Ibid., 71, 1911.
- *t*) VII. Exaltation et atténuation du Bacille Typhus murium dans les milieux de culture thyroïde. Ibid., 72, p. 710, 1912.
- *u*) VIII. Indice opsonique élevé et hypersensibilité générale chez les lapins à la mamelle. Ibid., 72, p. 802, 1912.
- Marburg O., *a*) Die Adipositas cerebialis. W. m. W., 1908.
- *b*) Zur Kenntnis der normalen und pathologischen Histologie der Zirbeldrüse. Die Adipositas cerebialis. Arb. neurol. Institute Wien. Univ., 17, 1909.
- *c*) Beziehungen der Blutdrüsen zum Nervensystem. Jahresk. ärztl. Fortb., 1912.
- *d*) Die Klinik der Zirbeldrüsenkrankungen. Erg. inn. Med., 10, p. 146, 1912.
- *e*) Zur Pathologie und Pathogenese der Paralysis agitans. Jahrb. Psych., 36, 1914.
- *f*) Neue Studien über die Zirbeldrüse. Arb. neur. Inst. Wien, 23, p. 1, 1920.

- Marchal J., Contribution à l'étude de l'hypertrophie mammaire au cours de la gestation. Thèse de Paris, 1912.
- Marchand F., a) Über eine eigentümliche Erkrankung des Sympathicus der peripherischen Nerven (ohne Bronzehaut). V. A., 81, 1880.
- b) Über akzessorische Nebennieren im Ligamentum latum. V. A., 92, 1883.
 - c) Beiträge zur Kenntnis der normalen und pathologischen Anatomie der Glandula carotica und der Nebennieren. Festschr. für R. Virchow, I, p. 537, 1891
 - d) Kolloid. In Eulenburs Realenzyklopädie. 3. Aufl., 1894.
 - e) Über den Prozeß der Wundheilung. Deutsche Chirurgie, Lief. 16, 1901.
 - f) Über das Hirngewicht des Menschen. Abh. Sächs. Ges. der Wiss., math.-phys. Kl., 27, p. 393, 1902.
 - g) Ein schnell tödlich verlaufender Fall von Addisonscher Krankheit. M. m. W., p. 1816, 1909.
 - h) Über plötzlichen Nebennierentod und die Bedeutung hyperplastischer akzessorischer Nebennieren. V. d. p. G., 1910.
- Marchand L. et Nonet H., Etude anatomo-pathologique d'un cas de maladie de Dermum chez une imbécille épileptique. Nouv. Icon. Salpêtr., 1911.
- Marchese B., Sulla tripiantazione delle ovaie. Arch. ital. di ginec., 1, p. 340, 1898. Ref. C. G., 23, p. 951, 1899.
- Marchesi, La meccanica respiratoria dei cani tiroideotomizzati. Arch. scienz. med., 17, 1893.
- Marchetti G., Intorne alla patogenesi del morbo di Basedow e suo trattamento colla tiroidima fluida Vassale. Rif. med., 29, p. 508, 1913.
- Marchetti S., a) Über eine Degenerationszyste der Nebenniere mit kompensatorischer Hypertrophie. V. A., 172, p. 472, 1903.
- b) Beitrag zur Kenntnis der pathologischen Anatomie der Nebennieren. Ibid., 177, p. 227, 1904.
 - c) Praeceptine tiroidea. Rif. med., p. 1130, 1907.
 - d) Sul comportamento funzionale del tessuto cromaffine sulla cloronarcosi. Path., 3, p. 3, 1911.
- Marchiafava E., Sopra l'ipotiroidismo cronico. Rif. med., Nr. 1—2, 1911.
- Marcolongo, Studio clinico sperimentale di opoterapia colla glandola timo nello clorosis in forme analoghe della fanciullezza. Pediatria, 11, p. 808, 1903.
- Marcotti A., Über das Corpus luteum menstruationis und das Corpus luteum graviditatis. A. G., 103, p. 63, 1914.
- Marcus, Studien über Diabetes. Z. e. P., 6, p. 879, 1909.
- Marcus H., a) Über die Thymus. Lebenslauf einer Thymuszelle. An. An., 30, p. 237, 1907.
- b) Diskussionsbemerk. z. Vortr. Dantschakoffs. Ergänzungsh. z. An. An., 37, p. 75, 1910.
- Marcuse G., Zur Theorie der nephritischen Blutdrucksteigerung. B. k. W., p. 1352, 1909.
- Marcuse M., a) Zur Kenntnis des Climacterium virile, insbesondere über urosexuelle Störungen und Veränderungen der Prostata bei ihm. N. C., 1916.
- b) Zur Organtherapie urosexueller und dermosexueller Störungen. Th. G., 1917.
 - c) Zur Kenntnis des Männer- und Kriegs-Basedow. D. m. W., p. 70, 1917.
- Marcuse W., Über die Bedeutung der Leber für das Zustandekommen des Pankreasdiabetes. Z. k. M., 26, p. 225, 1894.
- Marek R., a) Über einen Fall von Tetanie nach Adrenalininjektionen bei Osteomalazie. W. k. W., Nr. 18, 1911.
- b) Über einen Fall von Schwangerschaftsakromegalie. C. G., p. 1612, 1911.
- Marengli G., Sull' esportazione delle capsule surrenali in alcuni mammiferi. Rendiconti del' Ist. Lombard., 1903. Autoref. in B. C., II, p. 152 und Sper., 57, 1903.
- Maresch, a) Kongenitaler Defekt der Schilddrüse etc. Z. H., 19, 1898.
- b) Zur Kenntnis der polyglandulären Erkrankungen (multiple Blutdrüsensklerose). V. d. p. G., 17, p. 212, 1914.
 - c) Beiträge zur Kenntnis der Hyperplasien und Tumoren der Epithelkörper F. Z. P., 19, 1916.

- d) Die Venenmuskulatur der menschlichen Nebennieren und ihre funktionelle Bedeutung. W. k. W., p. 44, 1921.
- Marfan A. B., Pathologie du thymus. Arch. méd. enf., 13, 1910.
- Marfan et Feuillié, Rachitisme expérimental. Bull. soc. Pédiatrie, Nr. 1, 1912.
- Marfori P., a) Sull' azione biologica dell' estratto di gangli linfatici e sulla funzione armonica degli stessi. A. d. F., 24, p. 285, 1916.
- b) Sur la fonction hormonique des ganglions lymphatiques. A. i. B., 68, p. 113, 1918.
- Margot R., Le rhumatisme des goitreux. Thèse de Lyon, 1910.
- Mariani F., Ricerche sperimentali sulla funzione delle capsule surrenali. Clin. medic. ital., 1906.
- Marie A., a) Glandes surrénales et toxi-infections. C. r. S. B., 72, p. 864, 1912.
- b) Glande surrénales et toxi-infections. C. r. S. B., 74, p. 221, 1913 und ibid., 75, p. 39, 1913.
- c) Action de l'adrénaline sur les toxines végétales. C. r. S. B., 78, p. 330, 1915.
- d) Glandes surrénales et toxi-infections. Ann. Inst. Pasteur, 32, p. 97, 1918.
- e) Du mode d'action de l'adrénaline vis-à-vis des toxines solubles. C. r. S. B., 82, 1919.
- Marie A. et Morax V., Effets de la capsulectomie chez le cobaye. C. r. S. B., 76, p. 699, 1914.
- Marie A. et Ponselle A., Action de l'adrénaline sur les microorganismes. C. r. S. B., 76, p. 643, 1914.
- Marie P., a) Sur deux cas d'acromégalie, hypertrophie singulière non congénitale des extrémités supérieures, inférieures et céphaliques. Rev. méd., p. 298, 1886.
- b) L'acromégalie. Nouv. Icon. Salpêtr., 1, 1888; 2, 1889; Progrès méd., 1889.
- c) Acromégalie. Brain, 12, p. 59, 1890 u. Soc. méd. hôp., 1896.
- d) Sur deux types de déformation des mains dans l'acromégalie. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 13, p. 413, 1896.
- Marie P. et Bouttier H., L'extrait surrénal total, médication d'urgence dans la myasthenie d'Erb au cours des accidents graves. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 36, Nr. 15, 1920.
- Marie P. et Marinesco G., Sur l'anatomie patholog. de l'acromégalie. A. m. e., 1891.
- Marie P. et Parhon, Note sur l'état des glandes à sécrétion interne dans quelques cas d'alinéation mentale. Arch. d. neurol., 34, p. 341, 1912.
- Marie P., Trétiakoff C. et Stumpfer E., a) Etude anatomo-pathologique des centres nerveux dans un cas de myxoedème congénital avec crétinisme. Encéphale, 15, p. 601, 1920. Ref. Kgzbl., 16, p. 154, 1921.
- b) Etat de l'hypophyse dans l'encéphalite léthargique. Bull. et mém. soc. méd. hôp. 44, p. 357, 1920.
- Marimon J., Theoretischer und experimenteller Beitrag zu einer neuen Theorie der Basedowschen Krankheit. B. k. W., p. 1296, 1913.
- Marine D., a) The anatomic and physiologic effects of iodine on the thyroid gland of exophthalmic goiter. J. A. M. A., 59, p. 325, 1912.
- b) The metamorphosis of the endostyle (thyroid gland) of *Ammocoetes branchialis*. J. e. M., 17, p. 379, 1913.
- c) Some remarks on the thyroid gland in its relation to Basedow's syndrome. Cleveland Med. Journ., 12, p. 21, 1913.
- d) Benign epithelial tumors of the thyroid gland. J. m. r., 27, p. 229, 1913.
- e) The evolution of the thyroid gland. Bull. Johns Hopkins hosp., 24, p. 135, 1913.
- f) Further observations and experiments on goitre (so called thyroid-carcinoma) in brook trout (*Salvelinus fontinalis*). J. e. M., 19, p. 70, 1914.
- g) Observations on tetany in dogs. J. e. M., 19, p. 89, 1914.
- h) The rapidity of the involution of active thyroid hyperplasias of brook trout following the use of fresh sea fish as a food. J. e. M., 19, p. 376, 1914.
- i) Parathyroid hypertrophy and hyperplasia in fowls. Proc. soc. exper. biol., 11, p. 117, 1913.

- j) Demonstration in vitro of the specific affinity of thyroid cells for iodine. *Ibid.*, 12, p. 79, 1915.
- k) Observations on the etiology of goitre in brook trout. *J. e. M.*, 21, p. 452, 1915.
- l) Quantitative studies on the in vivo absorption of iodine by dogs thyroid glands. *J. B. Ch.*, 22, p. 547, 1916.
- m) Thyroid gland in relation to gynecology and obstetrics. *Surg. gyn. and obs.*, 25, p. 272, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 519, 1917.
- Marine D. and Feiss H. O., The absorptiom of potassium iodid by perfused thyroid glands and some factors modifying it. *J. ph. e. th.*, 7, p. 557, 1916.
- Marine D. and Johnson A. A., Experimental observations on the effects of the administration of iodine in three cases of thyroid carcinoma. *A. i. M.*, 11, p. 288, 1913.
- Marine D. and Kimball O. P., The prevention of simple goiter in man. *A. i. M.*, 25, 1920.
- Marine D. and Manley O. T., Transplantation of the thymus in rabbits. *J. lab. and clin. med.*, 3, p. 48, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 197, 1918.
- Marine D. and Lenhardt C. H., a) Further observations on the relation of iodine to the structure of the thyroid glands in the sheep, dog, hog and ox. *A. i. M.*, 3, p. 66, 1909.
- b) Effects of the administration or the withholding of iodine containing compounds in normal, colloid or actively hyperplastic (parenchymatous) thyroids of dogs. *Ibid.*, 4, p. 253, 1909.
- c) Relation of iodine to the structure of human thyroids. *Ibid.*, 4, p. 440, 1909.
- d) Colloid glands (goitres). *Johns Hopkins hosp. Bull.*, 1909
- e) Observations and experiments of the so called thyroid carcinoma of brook trout (*Salvelinus fontinalis*) and its relation to ordinary goitre. *J. e. m.*, 12, 1910; Pennsylvania state department of fisheries. Bulletin, Nr. 7, 1910.
- f) On certain limitations in interpreting thyroid histology. *Johns Hopkins hosp. Bull.*, 22, 1911.
- g) On the occurrence of goitre (activ thyroid hyperplasia) in fish. *Cushing Lab. exp. med.*, 21, p. 95, 1911.
- h) The pathological anatomy of the human thyroid gland. *A. i. M.*, 7, p. 506, 1911.
- i) Pathological anatomy of exophthalmic goiter. *Ibid.*, 8, p. 265, 1911.
- j) Further observations and experiments on the so-called thyroid carcinoma of the brook trout (*Salvelinus fontinalis*). *J. e. m.*, 13, p. 455, 1911.
- Marine D. and Rogoff J. M., a) The absorption of potassium jodid by the thyroid gland in vivo. *J. ph. e. th.*, 8, p. 439, 1916.
- b) Thyroid hormone. *Ibid.*, 9, p. 1, 1916.
- Marine D., Rogoff J. M. and Stewart G. N., The influence of the thyroid of anastomosis of the phrenic and cervical sympathetic nerves. *A. J. P.*, 45, p. 268, 1918.
- Marinesco G., a) De la destruction de la glande pituitaire chez le chat. *C. r. S. B.*, 44, p. 509, 1892.
- b) Trois cas d'acromégalie traités par des tablettes de corps pituitaire. *S. m.*, 1895.
- c) Tétanie d'origine parathyroïdienne. *S. m.*, 1905.
- d) Contr. à l'étude de la myasténie grave pseudo-paralytique. *Ibid.*, 1908.
- e) Sur les lésions des ganglions nerveux et particulièrement des capsules surrénales dans la rage. *C. r. S. B.*, 66, p. 646, 1909.
- f) Un cas de tétanie post-opératoire accompagné d'accès d'épilepsie et laryngo-spasme. *C. r. S. B.*, 79, p. 885, 1916.
- Marinesco G. et Goldstein M., Syndrôme de Basedow et sclérodermie. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 26, p. 272, 1913.
- Marinesco G. et Minea J., a) Note sur les changements morphologiques des cellules des ganglions greffés sur des animaux privés de leur appareil thyro-parathyroïdien. *C. r. S. B.*, 64, p. 239, 1908.
- b) Symbiose neurothyroïdienne. *Ibid.*, 66, p. 790, 1909.

- c) Nouvelles recherches sur l'influence qu'exerce l'ablation du corps thyroïde sur la dégénérescence et la régénérescence des nerfs. *Ibid.*, 68, p. 188, 1910.
- d) Sur l'influence exercée par l'ablation totale du corps thyroïde et par l'insuffisance thyroïdienne sur la dégénérescence et la régénérescence des nerfs sectionnés. *Ann. de Biol.*, 1, p. 17, 1911.
- e) Deux cas de maladie de Dercum. *C. r. S. B.*, 79, p. 866, 1916.
- f) Un cas exceptionnel d'acromégalie. *Ibid.*, 79, p. 99, 1916.
- Marinesco et Parhon C., a) L'influence de l'ablation de l'appareil thyro-parathyroïdien sur la graisse surrénale. *C. r. S. B.*, 64, p. 768, 1908.
- b) Sur l'influence de la thyroïdectomie sur la survie des animaux en état d'inanition. *Ibid.*, 67, p. 146 u. 306, 1909.
- Marinesco G., Parhon C. et Minea J., Contribution à l'étude de l'osteomalacie dans ses rapports avec les altérations des glandes endocrines. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 1911.
- Marini N., Considerazioni sulla patogenesi dell' ateromasia adrenalínica e dell' ateroma in generale. *Gazz. osp.*, 26, 1905.
- Marino S., Comportamento dei tessuti nelle anemie sperimentali. Nota 1: Modificazioni della corteccia surrenale nelle anemie tossiche e da salasso. *Arch. farm.*, 30, p. 65, 1920.
- Marino-Zucco, a) Recherches chimique sur les capsules surrénales. *A. i. B.*, 10, p. 325, 1888.
- b) Présence de la neurine dans le sang. *Ibid.*, 21, p. 437, 1894.
- Marino-Zucco und Dutto, Chemische Untersuchungen über die Addison'sche Krankheit. *M. U.*, 14, p. 617, 1892.
- Marino-Zucco F. und S., Untersuchungen über die Addison'sche Krankheit. *M. U.*, 14, p. 59, 1892. Italienisch: *Rif. med.*, VIII, 64, 1892.
- Marinus C. J., The effect of feeding pars tuberalis and pars anterior propior of bovine pituitary glands upon the early development of the white rat. *A. J. P.*, 49, p. 238, 1919.
- Marischler J., Ein Fall von lymphatischer Leukämie und einem Grawitzschen Tumor der rechten Niere. *W. k. W.*, 1896.
- Mark L. P., Acromegaly. London, 1912.
- Markelow G., a) Über den Einfluß der Blutdrüsenextrakte auf die ergographische Kurve. *Rev. f. Psych., Neur. u. exp. Physiol.*, 17, 1912.
- b) Über den Einfluß der Kalziumsalze auf das Nervenmuskelsystem. *Ibid.*, 17, 1912.
- c) Zur Pathogenese der Myastenie. *Ibid.*, 17, 1912.
- d) Über den Einfluß der Drüsen mit innerer Sekretion auf die Muskeltätigkeit. (russisch). *Russky Wratsch*, Nr. 37, 1913.
- Markoe J. W. and Wing L. A., The thyroid and its relation to pregnancy and the puerperal state. *Bull. of lying in hosp. of the City of New York*, 8, p. 153, 1912.
- Markwalder J. and E. H. Starling, A note on some factors which determine the blood-flow through the coronary circulation. *J. o. P.*, 47, p. 275, 1913—1914.
- Marlinger B., Zur Frage der Hypotrophie. *Diss.*, Straßburg, 1912.
- Marlow F. W., A case of disease of the hypophysis. *N. Y. m. J.*, 91, p. 794, 1910.
- Marotta A., a) Alterazione della tiroide in seguito alle lesioni sul gran simpatico. *Giorn. internaz. scienze med.*, 34, p. 337, 1912.
- b) Patologia della crescita. *Ref. End.*, 2, p. 61, 1918.
- Marque A. M., Tratamiento fisiotherapico del bocio exoftalmico. *Rev. asoc. méd. Argent.*, 31, p. 333, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 335, 1920.
- Marrassini A., a) Dei fenomeni consecutivi all' estirpazione del plesso celiaco. *Atti. soc. med.*, Pavia, 97, 1903.
- b) Ricerche sopra l'azione tossica dei nucleo-proteidi del fegato. *Ibid. Ref. B. C.*, 1, p. 804, 1903.
- c) Contribution à l'étude de la structure et de la fonctions des capsules surrénales. *A. i. B.*, 46, p. 73, 1906.

- d) Sopra le modificazioni che si hanno nelle capsule surrenali in rapporto con alcune variazioni della funzione genitale e della funzione renale. *Sper.*, 60, p. 197, 1906.
- e) Sopra la minuta struttura dei vari elementi delle capsule suprarenali e sul loro probabile valore funzionale. *Monit. zool. Ital.*, 17, p. 42, 1906.
- f) Contrib. sperimentale allo studio della funzione dell' isole di Langerhans. *Riv. d. Sc. Nat.*, Pavia, 1907.
- g) Sopra una particolare modificazione delle glandula duodeni dopo l'allacciatura dei condotti d. Wirsung. *Ibid.*, 1908.
- h) Sur les modifications que la castration peut déterminer dans les organes glandulaires de quelque animaux. *A. i. B.*, 53, p. 419, 1910.
- i) Sur quelques modifications des capsules surrénales consécutives à l'hyperglycémie expérimentale. *A. i. B.*, 53, p. 460, 1910.
- j) Ulteriori osservazioni sulla fisiopatologia del pancreas e ricerche sulla quistione del cosiddetto diabete duodenale. *Sper.*, 67, Suppl. z. H. 4, p. 62, 1913.
- k) A proposito della memoria del dott. V. Barnabò: Ulteriori ricerche sulla secrezione interna testicolare. *Policl. (Sez. chirurg.)*, 20, p. 279, 1913.
- Marrassini A. e Luciani L., a) Sui reperti ottenuti nell' ipofisi ed in altri organi glandolare degli animali castrati. *Riv. Fis. Mat.*, 12, Pisa, 1911.
- b) Effets de la castration sur l'hypophyse et sur d'autres organes glandulaires. *A. i. B.*, 56, p. 395, 1912.
- Marro, La puberté. Paris, 1900.
- Marro G., Nota sulla morfologia comparata del corpo pituitario. *Arch. it. anat.*, 9, p. 498, 1911.
- Marsh M. C. and Vonwiller P., Thyroid tumor in the sea-bass. *Journ. of cancer research.*, 1, 1916.
- Marshall, Variations in the form of the thyroid gland in man. *J. o. A. a. P.*, 1895.
- Marshall C. F., A case of Addison's disease; necropsy; remarks. *Lancet*, 1891.
- Marshall E. K., On the self-digestion of the thymus. *J. B. Ch.*, 15, p. 81, 1913.
- Marshall E. K. and Davis D. M., The influence of the adrenals on the kidneys. *J. ph. e. th.*, 8, p. 111, 1916.
- Marshall E. K. and Kolls A. C., Studies on the nervous control of the kidney in relation to diuresis and urinary secretion. I. The effect of unilateral excision of the adrenal. *A. J. P.*, 49, p. 302, 1919.
- Marshall F. A. H., a) The physiology of reproduction. London, 1910.
- b) On the ovarian factor concerned in the recurrence of oestrus. *Proc. physiol. soc.*, *J. o. P.*, 43, 1911.
- c) The male generative cycle in the hedgehog. *J. o. P.*, 43, 1911.
- d) On the effect of castration upon horn growth in Herdwick-sheep. *J. o. P.*, 46, *Proc. phys. soc.*, p. XXIX, 1913.
- Marshall F. H. A. and Halnan E. T., On the post-oestrous changes occurring in the generative organs and mammary glands of the non pregnant dog. *P. R. S. B.*, 89, 1917.
- Marshall F. H. A. and Hammond, On the effects of complete and incomplete castration upon horn growth in Herdwick sheep. *J. o. P.*, 48, p. 171, 1914.
- Marshall F. H. A. and Jolly W. A., a) Contributions to the physiology of mammalian reproduction. *Phil. Transact. Roy. Soc. B.*, 198, p. 123, 1905 und *Lancet*, 1905.
- b) Preliminary communication upon ovarian transplantation and its effect on the uterus. *Proc. phys. soc.*, p. XXVI, 1906.
- c) Results of removal and transplantation of ovaries. *Trans. Royal Soc. Edinburgh*, 45, p. 589, 1907.
- d) On the results of heteroplastic ovarian transplantation as compared with those produced by transplantation in the same individual. *Q. J. ph.*, 1, p. 115, 1908.
- Marshall F. H. A. and Runciman J. G., On the ovarian factor in the recurrence of the oestrous cycle. *J. o. P.*, 49, p. 17, 1914.
- Marshall H. P., Hyperthyroidism. *Northwest med.*, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 240, 1919.

- Marsiglia G., L'influenza degli estratti ipofisari sulla guarigione della fratture. *Rif. med.*, 1914.
- Martelli C., a) Di alcune ricerche sul ricambio nella malattia di Dercum. *Path.* p. 189, 1916. *Ref. End.*, 4, p. 251, 1920.
- b) Istografia, istochimica e patogenesi dei lipomi di Dercum. *Ref. End.*, 2, 1918.
- Martin, The significance of some enlargements of the thyroid gland. *B. m. J.*, 1906.
- Martin, L'adrénaline dans le traitement des hémophthysies. *Prog. méd.*, p. 732, 1907.
- Martin A., a) Kastration der Frauen. *Eulenburg Real-Encycl.*, 3. Aufl., 1894.
- b) Die sogenannten Ausfallserscheinungen. *B. k. W.*, p. 1735, 1912.
- Martin Ch., The nerve theory of menstruation. *Brit. Gyn. Journ.*, 1893.
- Martin E., Die mamäre Theorie über die Entstehung des Eklampsiegiftes. *C. G.*, p. 54, 1811.
- Martin E. et Mouriquaud G., La mort subite des enfants. *Ann. d'hyg. publ.*, 20, p. 328, 1913.
- Martin F. H., Progress in the study of ovarian transplantation and ovarian secretion. *Surg. gyn. obs.*, 25, p. 336, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 514, 1917.
- Martin M., Contribution à l'étude des lois de la formation des sexes. Thèse de Paris, 1913.
- Martin-Magron e Ordonnez, Anatomie et physiologie des glandes vasculaires sanguines. Thèse, 1860. *Ref. Canstatts Jahrb.*, VI, p. 272, 1863.
- Martin W., The action of pituitary extracts. *Lancet*, 1910.
- Martineau, De la maladie d'Addison. Paris, 1864.
- Martinelli E., Resistenza dell' adrenalina di processi putrefattivi. *Tommasi*, 1911.
- Martinet A., a) Syndrôme hypophysique et insuffisance pluriglandulaire. *P. m.*, 1913.
- b) Traitement des hypophysies. *P. m.*, p. 635, 1913.
- Martinez B. D., Thyroid insufficiency and cholesterinemia. *Trav. Lab. de Phys.*, Buenos Aires, Nr. 16, 1914. *Ref. End.*, 1, p. 357, 1917.
- Martini de Ch., Sur un cas d'absence congénitale des capsules surrénales. *C. r. A.*, 43, p. 1052, 1856.
- Martini E., Sur les altérations du corps thyroïde dans différents états expérimentaux et cliniques. *Revue de chirurgie*, 33, Nr. 2, 1913. *Ref. N. C.*, 1914.
- Martinotti C., a) Sull' estirpazione del pancreas. *Giorn. R. Acc. Med. Torino*, 1888
- b) Sui fenomeni consecutivi all' estirpazione del pancreas. *Ibid.*, p. 338, 1888.
- c) Contribution à l'étude des capsules surrénales. *Ibid.*, 55, p. 299, 1892 und *A. i. B.* 17, p. 284, 1892.
- d) Sur les altérations des capsules surrénales consécutives à l'occlusion des veines centrales respectives. *A. i. B.*, 49, p. 236, 1908.
- Martius F., Konstitution und Vererbung in ihren Beziehungen zur Pathologie. *Enzyklopädie der klinischen Medizin*, Berlin, 1914.
- Martius K., a) Hypophysistumor ohne Akromegalie. *F. Z. P.*, 11, p. 192, 1912.
- b) Malignes Sympathoblastoma des Halsympathikus. *Ibid.*, 12, p. 442, 1913.
- c) Carcinoma psammosum des Ovariums beim Huhn. *Ibid.*, 12, p. 481, 1913.
- d) Die Langerhansschen Inseln des Pankreas beim Diabetes. *Ibid.*, 17, p. 276, 1915.
- Marum A., Über die Beziehungen über den Glykogengehalt der Organe und der Azidos beim Phloridzinddiabetes. *H. B.*, 10, p. 105, 1913.
- Marx P., Über den Adrenalinegehalt der Nebenniere. *Diss.*, Heidelberg, 1912.
- Masay F., a) L'hypophyse. Thèse de Bruxelles, 1908.
- b) Recherches sur les effets d'un sérum hypophysotoxique. *Ann. soc. méd. et nat. de Bruxelles*, p. 91, 1908.
- Masel J., Zur Frage der Säurevergiftung beim Coma diabeticum. *Z. k. M.*, 79, 1913.
- Masi O., Über die Funktion der Hypophyse. I. Der Einfluß der Hypophyse auf den Kohlehydratstoffwechsel. *Arch. farm.*, 20, p. 450, 1915.
- Masing E., Zuckermobilisierung in der überlebenden Leber. *A. P. P.*, 69, p. 431, 1912.
- Masoin P., a) Influence de l'extirpation du corps thyroïde sur la toxicité urinaire. *C. r. S. B.*, 1894 u. *A. d. P.*, 1895.

- *b)* Influence de l'extirpation du corps thyroïde sur la quantité d'oxyhémoglobine. Acad. de med. Belg., 1895.
- Mason E. H., The treatment of diabetes mellitus. Can. m. ass. J., 10, p. 1105, 1920. Ref. End., 5, p. 350, 1921.
- Mason J. T., Mistakes in one hundred thyroidectomies J. A. M. A., 75, p. 160, 1920.
- Massaglia A., *a)* L'influenza della fatica nei cani parzialmente sparatiroidati. Gazz. osp., 1907.
- *b)* Il trattamento del mal di mare con la paraganglina Vassale. Ibid., 1907
- *c)* Contributo alla patogenesi del mixedema. Riv. patol. nerv., 7 u. 13; A. i. B., 49, p. 343, 1908.
- *d)* L'albuminurie dans insuffisance parathyroïdienne. A. i. B., 50, p. 367, 1908.
- *e)* A proposito di castrazione e di tiro-paratiroidectomia. Gazz. osp., 1911.
- *f)* Le isole di Langerhans e la patogenesi del diabete mellito pancreatico. Soc. med. Chir., Modena, 1913.
- *g)* Tetanie infolge experimenteller Parathyreoideainsuffizienz während der Schwangerschaft und Eklampsie. C. a. P., 24, p. 577, 1913.
- *h)* Contributo alla conoscenza della patogenesi dell diabete mellito. Boll. soc. med. Chir. Modena, 16, p. 107, 1914.
- *i)* Beitrag zur Pathogenese des Diabetes mellitus. C. a. P., 26, p. 65, 1914.
- *j)* Die Langerhansschen Inseln und die Pathogenese des Pankreasdiabetes mellitus. F. Z. P., 16, p. 216, 1915.
- *k)* Über die Funktion der sogenannten Karotisdrüse. F. Z. P., 18, 1916.
- *l)* Contribution à la connaissance de la pathogénèse du diabète sucré. A. i. B., 64, p. 361, 1916.
- *m)* Tetania da insufficienza paratiroidea sperimentale nella gravidanza ed eclampsia. Gazz. osp., 37, p. 577, 1916.
- Massaglia A. C., *a)* The internal secretion of the testis. End., 4, p. 547, 1920.
- *b)* The internal secretion of Sandstroem's glands. Parathyroid hypofunction and eclampsia. A. J. P., 55, p. 317, 1921 u. End., 5, p. 309, 1921
- Massaglia A. et Sparapani G., Eclampsie expérimentale et éclampsie spontanée des animaux. A. i. B., 48, p. 109, 1907.
- Massaglia A. e Zannini P., Contributo allo studio del diabete mellito nel cane. Path., 4, p. 557, 1912.
- Massalongo R., *a)* Sull' acromegalia. Rif. med., 1892.
- *b)* La fisiopatologia della miastenia bulbospinale e la teoria pluriglandulare. Ibid., 28, Nr. 8 u. 9, 1912.
- *c)* Endocrinopatologia e patogenesi delle osteo-artropatie croniche. Ibid., 30, Nr. 17 u. 18, 1914.
- *d)* La patologia dell' asma e la medicazione surreno-ipofisaria. Riv. clin. med., p. 469, 1918. Ref. End., 3, p. 45, 1919.
- Massalongo R. e Piazza C., *a)* Sull' acondroplasia. Rif. med., 30, p. 676 u. 703, 1914.
- *b)* Sulla patogenesi ed etiologia dell' acromegalia. Policlin., 23, p. 42, 1916.
- Massari, Sul pancreas dei pesci. R. c. R. Acc. dei Lincei, 7, p. 139, 1898.
- Massini, Contribucion al estudio del patogénese de la eclampsie. Ref. C. G., 1908.
- Masslow M., Über Veränderungen der Atmungskurven bei Kindern mit spasmophilen Symptomen. Monatsschr. Kinderh., 13, p. 99, 1914.
- Masson G., Le goitre exophtalmique. Thèse de Genève, 1918.
- Masson P., La glande endocrine de l'intestine chez l'homme. C. r. A., 158, p. 59, 1914.
- Massone M., Il sistema cromaffine addominale in casi di „encephaloschisis“. Path., 1909.
- Massur F. W., In welchen Verhältnissen stehen Schilddrüsenveränderungen zur Entstehung und zum Verlauf der chronischen Lungentuberkulose. Diss., Greifswald, 1919.
- Masterman, Wood J. L. and Torquay L. M., Ductless gland therapy. Practitioner, 102, p. 259, 1919. Ref. End., 4, p. 472, 1920.
- Masuda N., Mechanismus der Glykosurien. Z. e. P., 9, p. 246, 1911.

- Materna A., Untersuchungen über die sog. postmortale Nebennierenenerweichung. V. A., 227, p. 235, 1920.
- Materna L., Auto-Adrenalinintoxikation bei beiderseitiger Nebennierenblutung. Ziegl. B., 48, p. 236, 1910.
- Mathes P., a) Über die Einwirkung des Oophorins auf den Stoffwechsel. M. G. G., 1903.
 — b) Ein Beitrag zur Lehre von den Geschlechtscharakteren. W. k. W., Nr. 49, 1903.
 — c) Beobachtungen an mit Plazentarsaft durchströmten Hundenieren. Z. G. G., 62, p. 108, 1908.
 — d) Über den Einfluß von Schilddrüsenpreßsaft auf die Blutgerinnung. M. m. W., Nr. 19, 1911.
 — e) Der Infantilisimus. Berlin, 1912.
 — f) Dermatitis symmetrica dysmenorrhoea. Arch. f. Dermat., 114, 1912.
- Mathias E., Ein Beitrag zur Lehre vom Status hypoplasticus. M. G. G., 51, 1920.
- Mathieu, Action de l'adrénaline sur le coeur. J. d. P. P., 6, p. 435, 1904.
- Matignon, La castration industrielle en Chine. Gaz. hebdomadaire de médecine et de chirurgie, 17, 1896.
- Matsunaga, Die parenchymatösen Lymphbahnen der Thyreoidea und ihre Sekretion. A. A., p. 339, 1909 u. ibid., p. 28, 1910.
- Matsuo I., On the secretion of pancreatic juice. J. o. P., 45, 1913.
- Matsuo I. and Murakami J., Pharmacodynamic examination of the vegetative nervous system in typhoid fever. A. i. M., 21, p. 399, 1918.
- Matsuyama Rokuro, Experimentelle Untersuchungen mit Rattenparabiosen. F. Z. P., 25, p. 97, 216 u. 436, 1921.
- di Mattei, a) Sulla pretesa azione tossica delle diluizioni acquose degli organi animali freschi. Arch. scienz. med., 6, p. 245, 1883.
 — b) Sull' iperplasia compensatoria delle capsule surrenali. Giorn. Accad. d. med. di Torino, 34, p. 127, 1886.
 — c) Sulle fibre muscolari lisce delle capsule surrenali allo stato normale e patologiche e sulle adenoma di questi organi. Ibid., p. 322, 1886.
- di Mattei e Russo Giliberti, Sull' influenza dell' estirpazione delle capsule surrenali sull' organismo. Ann. soc. scienz. natur. Palermo, 1886.
- Matthaei, Röntgenstrahlen in der Gynäkologie. Hamburger geburtsh. Ges., 1910.
- Matthes M., a) Zum Stoffwechsel bei Morbus Basedowii. V. 15. C. M., p. 232, 1897.
 — b) Fettleibigkeit und Entfettungskuren. Erg. inn. Med., 13, p. 82, 1914.
- Matthews, The use of adrenalin in acute asthma. B. m. J., p. 441, 1910.
- Matthews S. A., Experimental diabetes insipidus in dogs. A. i. M., 15, p. 451, 1915.
- Matti H., a) Demonstrationen zur Wirkung experimenteller Ausschaltung des Thymus. Korr. Schweiz. Ärzte, 41, 1911.
 — b) Untersuchungen über die Wirkung experimenteller Ausschaltung der Thymusdrüsen. M. G. M. C., 24, p. 665, 1912.
 — c) Über die Kombination von Morbus Basedowii mit Thymushyperplasie. Z. Ch., 116, p. 425, 1912.
 — d) Physiologie und Pathologie der Thymusdrüse. Erg. inn. Med., 10, p. 1, 1912.
- Mattioli L., Le alterazioni indotte nella ghiandola tiroide dalla stasi artificialmente provocata. Path., 4, 1912.
- Mattirolo G. e Gamna C., a) Ricerche fisiopatologiche sulle vie sympathetiche oculopupillari azione della adrenalina sull' occhio. Path., 4, p. 513, 1912.
 — b) La midriasi adrenalina in rapporto alla sindrome oculosimpatica di Claude-Bernard-Horner. Riv. pat. nerv., 17, p. 728, 1912.
 — c) Recherches physiopathologiques sur les voies sympathiques oculo pupillaires et action de l'adrénaline sur l'oeil. A. i. B., 59, p. 193, 1913.
 — d) L'azione dell' adrenalina sugli occhi degli animali trattati con preparati tiroidei ed ipofisari. Sper., 67, Suppl. z. H. 4, p. 343, 1913.
 — e) Sull' azione cardiovascolare degli estratti ipofisari. Path., 6, p. 129, 1914.
 — f) Sopra il meccanismo di azione dell' adrenalina sull' occhio negli stati di ipertiroidismo. Riv. crit. clin. med., 14, p. 497, 1914.

- Mátyás M., Über die Wirkung des Glanduitrin. M. K., Nr. 29, 1913.
- Mauclaire M., Greffes d'organes glandulaires. Progrès méd., 35, p. 345, 1920.
- Mauclaire P., a) Autogreffes sous-cutanées des ovaires après salpingo-ovariectomie. Congr. intern. de méd., 5, p. 494, Paris, 1900.
- b) Les greffes ovariennes avec ou sans anastomoses vasculaires chez la femme. Arch. gén. de chir., 2, p. 571, 1908.
- c) A propos des greffes ovariennes. Bull. et mém. soc. chir. Paris, 35, p. 179, 1909.
- d) Tumeur de la couche corticale de la capsule surrénale droite. Ibid., 1920. Ref. End., 4, p. 614, 1920.
- Maupas E., Sur la multiplication et la fécondation de l'Hydatina senta. C. r. A., 111, p. 963, 1890.
- Maurer F., a) Schilddrüse und Thymus der Teleostier. Morph. Jahrb., 11, p. 129, 1886.
- b) Schilddrüse, Thymus und Kiemenreste der Amphibien. Ibid., 13, p. 296, 1888.
- c) Die Schilddrüse, Thymus und andere Schlundspaltenderivate der Eidechse. Morph. Jahrb., 27, p. 119, 1899.
- d) Die Schlundspaltenderivate von Echidna. An. An., 16, Ergänzungs., 1899.
- e) Die Entwicklung des Darmsystems. Hertwig Handb. d. vergl. Entwickl., II, 1, 1906.
- f) Schilddrüse, Thymus und ihre Nebendrüsen bei Wirbeltieren und dem Menschen. M. m. W., p. 724, 1913.
- g) Die morphologische Beurteilung der Epithelkörperchen und anderer Drüsen mit innerer Sekretion. Jenaische Ztschr. Naturw., 55, p. 175, 1917.
- Mauriac P. et Strymbau M., La cholestérinémie au cours de la grossesse. C. r. S. B., 76, p. 134, 1914.
- Maurice, Pathogénie de l'exophtalmie dans la maladie de Basedow. Lyon méd., 119, p. 637, 1912.
- Maury J., Results of the exposure of animal ovaries to the rays of radium. J. A. M. A., 74, Nr. 25, 1920.
- Maus J., Glandula thyreoidea und Hypophysis cerebri. Diss., Greifswald, 1895.
- Mautner H., a) Protrahierter Morbus Addisonii. W. k. W., 1912.
- b) Beziehungen der Pubertätsdrüse zum Verlauf der Tuberkulose. W. k. W., p. 300, 1921.
- Mautner H. und Pick, Über die durch „Shockgifte“ erzeugten Zirkulationsstörungen. M. m. W., p. 1141, 1915.
- Mavas J., Sur la structure du protoplasma des cellules épithéliales du corps thyroïde de quelques mammifères. Bibliogr. anat., 21, p. 256.
- Mawin S., Über die Glykosurie erzeugende Wirkung der Thyreoidea. B. k. W., 1897.
- Maximow A., a) Die histologischen Vorgänge bei der Heilung von Hodenverletzungen und die Regenerationsfähigkeit des Hodengewebes. Ziegl. B., 26, p. 230, 1899.
- b) Die histologischen Vorgänge bei der Heilung von Eierstocks-Verletzungen und die Regenerationsfähigkeit des Eierstockgewebes. V. A., 160, p. 95, 1900.
- c) Untersuchungen über Blut und Bindegewebe. I. Die frühesten Entwicklungsstadien der Blut- und Bindegewebszellen. A. m. A., 73, 1909.
- d) II. Über die Histogenese der Thymus bei Säugetieren. Ibid., 74, p. 525, 1909.
- e) IV. Über die Histogenese der Thymus bei Amphibien. Ibid., 79, Abt. 1, p. 560, 1912.
- f) V. Über die embryonale Entwicklung der Thymus bei Selachiern. Ibid., 80, Abt. 1, p. 39, 1912.
- Maxwell A. L. and Rothera A. C., The action of pituitrin on the secretion of milk. J. o. P., 49, p. 483, 1915.
- Maxwell S. S., Pituitary and thymus. Ref. End., 1, p. 73, 1917.
- May, Beiträge zur pathologischen Anatomie der Nebenniere. V. A., 108, 1887.
- Maydell Baron E., Zur Frage des Magensekretins. P. A., 150, p. 390, 1913.
- Maydell E., Gastric secretin. Diss., Kiew, 1917. Ref. End., 2, p. 166, 1918.
- Mayer A., a) Sur le mode d'action de la piqûre diabétique; rôle des capsules surrénales. C. r. S. B., p. 1124, 1906.
- b) Ablation des surrénales et diabète pancréatique. Ibid., 64, p. 219, 1908.

- Mayer A., Mulon P. et Schaeffer G., a) Contribution à la microchimie des surrénales. I. Recherches sur les surrénales du cheval. C. r. S. B., 73, p. 313, 1912.
 — b) II. Recherches sur les surrénales du mouton. Ibid., 73, p. 315, 1912.
- Mayer A., a) Ein Beitrag zur Lehre von der Hypoplasie der Genitalien und vom Infantilismus. B. G. G., 12, p. 343, 1908.
 — b) Hypoplasie und Infantilismus. Ibid., 15, p. 377, 1910.
 — c) Über den Einfluß des Eierstockes auf das Wachstum des Uterus in der Fötalzeit und in der Kindheit und über die Bedeutung des Lebensalters zur Zeit der Kastration. Z. G. G., 77, 1915.
 — d) Über Störungen von Menstruation und Schwangerschaft durch psychische Alterationen. C. G., Nr. 24, 1917.
 — e) Über die blutstillende Wirkung des Follikelsaftes. M. G. G., 49, p. 227, 1919.
- Mayer A. und Schneider E., Über Störung der Eierstockfunktion bei Uterusmyom und über einige strittige Myomfragen. M. m. W., 1914.
- Mayer A., Zur pathologischen Physiologie der menschlichen Körperwärme. D. m. W., p. 1382, 1919.
- Mayer E., Beziehungen zwischen Keimdrüsen und Hypophysis. A. G., 90, p. 600, 1910.
- Mayer K., Zum thyreogenen Eiweißzerfall. B. k. W., 1908.
- Mayer L., Umgekehrte Ecksche Fistel. M. m. W., 1907.
- Mayer S., a) Sympathisches Nervensystem. Strickers Handb. Lehre v. d. Geweb., 1871.
 — b) Beobachtungen und Reflexionen über den Bau und die Verrichtungen des sympathischen Nervensystems. S. W. A., 66, 1872.
 — c) Die peripherische Nervenzelle und das sympathische Nervensystem. A. Ps., 6, 1876.
 — d) Zur Lehre von der Schilddrüse und Thymus bei den Amphibien. An. An., 3, 1888.
- Mayer W., a) Über Psychosen bei Störung der inneren Sekretion. Z. N. Ps., 22, 1914.
 — b) Über hypophysäre und epiphysäre Störungen bei Hydrocephalus internus. Ibid., 44, p. 101, 1918.
- Mayerle, Beiträge zur Kenntnis des Stoffwechsels bei künstlichem Hyperthyreoidismus. Z. k. M., 71, p. 71, 1910.
- Mayo C. H., a) The parathyroid question. Ann. Surg., 1909.
 — b) Lingual, sublingual and other forms of aberrant thyroids. J. A. M. A., 57, 1911.
 — c) Surgery of thymus. Ann. Surg., 56, 1912.
 — d) Surgery of the thyroid. Observations of five thousand operations. J. A. M. A., 61, p. 10, 1913.
 — e) The principles of thyroid surgery. J. A. M. A., 71, p. 710, 1918.
 — f) Adenoma with hyperthyreodism. Ann. surg., 72, 1920.
- Mayo C. H. and Mac Grath B., Parathyroids and their surgical relation to goitre. Ann. surg., 55, p. 185, 1912.
- Mayo C. H. and Plummer H. S., Goiter and life expectancy. Lancet clin., p. 649, 1915.
- Mayo Helen M., Report of the use of tethelin. Med. J. Australia, 5, p. 413, 1918. Ref. End., 4, p. 132, 1920.
- Mayo W. J., The conservation of the menstrual function. J. A. M. A., 74, Nr. 25, 1920.
- Mayr Th., Die Drüsenknospen, Thymus und Tholus am Metapharynx der Säuger. Morph. Jahrb., 45, p. 1, 1912.
- Mazé P., Chlorose toxique du maïs la sécrétion interne et la résistance naturelle des végétaux supérieurs aux intoxications et aux maladies parasitaires. C. r. S. B., 79, p. 1059, 1916.
- Mazurkiewicz W., a) Über den Einfluß des Pankreassaftes auf den Blutdruck und auf die Funktionen des Pankreas und der Submaxillardrüse. C. P., 20, p. 45, 1906.
 — b) Die festen Bestandteile des Bauchspeichels und die Theorie der Sekretionstätigkeit des Pankreas. P. A., 121, p. 75, 1907.
- Mazzei A., a) L'azione della spermina sull' iride di cane. Arch. di Ottalmol., 1917 u. Klin. Monatsbl. Augenhk., 62, p. 388, 1919.
 — b) Azione de diversi ormoni sull' iride. Ibid., p. 838, 1919

- Mazzetti L., I caratteri sessuali secondari e le cellule interstiziali del testicolo. *An. An.*, 38, p. 361, 1911.
- Means J. H., a) Studies on the basal metabolism and its relations to the body surface in obesity myxedema and pituitary disease. *Proc. soc. exp. biol.*, 12, p. 13, 1914 u. *Journ. med. res.*, 1915.
- b) Studies of the basal metabolism in disease. *Boston m. s. J.*, 174, p. 863, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 513, 1917.
- c) Hyperthyroidism-toxic goiter. *Med. clin. of North-Amer.*, 3, Nr. 4, 1920. *Ref. Phys. Ber.*, 2, 1920.
- Means J. H. and Aub J. C., a) A study of exophthalmic goiter from the point of view of the basal metabolism. *J. A. M. A.*, 69, p. 33, 1917.
- b) The basal metabolism in hypothyroidism. *A. i. M.*, 24, p. 404, 1919.
- c) The basal metabolism in exophthalmic goitre. *Ibid.*, 24, p. 645, 1919.
- Meckel J. F., *Abhandlungen aus der menschlichen und vergleichenden Anatomie und Physiologie. I. Über die Schilddrüse, Nebennieren und einige ihnen verwandte Organe*, p. I; II. Fragmente aus der Entwicklungsgeschichte des menschlichen Foetus, p. 277. Halle, 1806.
- Medical Record, New York, The functions of the thymus gland, 77, p. 1056, 1910.
- Medigreceanu F. and Kristeller L., General metabolism with special reference to mineral metabolism in a patient with acromegaly. *J. B. Ch.*, 9, p. 110, 1911.
- Medwedew A., Über Desamidierungsvorgänge im Blute normaler und schilddrüsenloser Tiere. *Z. ph. Ch.*, 72, 1911.
- Meek A., The reproductive organs of cetacea. *J. anat.*, 52, p. 186, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 67, 1919.
- Meek W. J. and Eyster J. A., The effect of adrenalin on the heart rate. *A. J. P.*, 38, p. 62, 1916.
- Meesmann, Über Pigmentation des Limbus corneae bei Morbus Addisonii. *D. m. W.*, p. 644, 1920.
- Meggendorfer F., a) Vortäuschung verschiedener Nervenkrankheiten durch Hypophysentumoren. *D. Z. N.*, 55, 1916.
- b) Die Disposition zur Paralyse. *M. K.*, Nr. 12, 1920.
- Meier F., Über die klimakterische Blutdrucksteigerung. *M. K.*, p. 697, 1920.
- Meige H., a) L'infantilisme. *Gaz. hôp.*, p. 207, 1902.
- b) L'infantilisme chez la femme. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, p. 209, 1902.
- c) Le gigantisme. *Arch. gén. méd.*, 1902.
- Meige H. et Bauer A., Nanisme et chitivism. *P. m.*, 19, p. 25, 1911.
- Meige et Feindel, Infantilisme myxoedémateux et maladie de Recklinghausen. *Rev. Neur.*, p. 837, 1903; *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 1903.
- Meinert, Tetanie in der Schwangerschaft. *A. G.*, 55, 1898.
- Meinhold G., Zur Physiologie und Pathologie der Thymusdrüse. Die Bedeutung der Markhyperplasie. *D. m. W.*, p. 1628, 1913.
- Meirelles E., Mongolismo. *Arch. Brasil. med. de Rio de Janeiro*, 8, p. 738, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 387, 1919.
- Meirowsky E., a) Zur Kenntnis der Fermente der Haut. *C. a. P.*, 20, p. 301, 1909.
- b) Über experimentelle Farbstoffbildung in der Nebenniere. *C. a. P.*, 21, 1910.
- c) Kritisches zur Melaningenese. *V. A.*, 199, 1910.
- d) Über den Zusammenhang zwischen Hautorgan und Nebennieren. *M. m. W.*, Nr. 19, 1911.
- e) Über einen biologischen Nachweis der Wirkung von Hautextrakten. *M. m. W.*, p. 1041, 1912.
- f) Das Problem der Pigmentbildung im Lichte der neuen Forschungen. *Dermat. Ztschr.*, 24, 1917.
- Meisel, Kropfuntersuchungen an Schulkindern. 24. Kongr. deutschen Ges. Chir., 1913.
- Meisenheimer J., a) Ergebnisse über einige Versuchsreihen von Exstirpation und Transplantation der Geschlechtsdrüsen bei Schmetterlingen. *Z. A.*, 32, 1908.

- *b*) Experimentelle Studien zur Soma- und Geschlechtsdifferenzierung. I. Teil, 1909 und II. Teil, 1912.
- *c*) Über die Wirkung von Hoden- und Ovarialsubstanz auf die sekundären Geschlechtsmerkmale des Frosches. *Z. A.*, 38, 1911.
- Meissner R., Zur Klinik des Myxödemherzens. *M. m. W.*, Nr. 46, 1920.
- Meixner, Zur Frage des Hermaphroditismus verus. *Z. H.*, 26, p. 318, 1905.
- Mekerttschiantz A., *a*) Mammin-Poehl als neue Behandlungsmethode bei Fibromyomen und chronischen Entzündungen der Gebärmutter. *M. G. G.*, 31, p. 26, 1910.
- *b*) Über die Anwendung von Ovarin-Poehl bei Amenorrhoe. *Gyn. Rundsch.*, 4, 1910.
- Melchior E., *a*) Die Basedowsche Krankheit. *Erg. d. Chir.*, 1, 1910.
- *b*) Die Hypophysis cerebri in ihrer Bedeutung für die Chirurgie. *Ibid.*, 3, 1911.
- *c*) Über die chirurgische Behandlung der Hypophysis cerebri. *B. k. W.*, Nr. 48, 1911.
- *d*) Die Beziehungen der Thymus zur Basedowschen Krankheit. *C. G. M. C.*, 15, 1912.
- *e*) Ist der postoperative Basedowtod ein Thymustod? *B. k. W.*, Nr. 35, 1917.
- *f*) Thymusoperation bei Basedow. *D. m. W.*, p. 1061, 1919.
- Melchiorri, *a*) La opoterapia surrenale sulla insufficienza aortica. *Gazz. osp.*, 1908.
- *b*) Opoterapia intensiva nel mixoedema postoperatorio. *Med. ital.*, Nr. 13, 1909.
- Meljnikow A. J., Über die Bedeutung der Epithelkörperchen im Organismus. *Russki Wratsch*, Nr. 45, 1909. *Ref. W. k. W.*, p. 410, 1910.
- Mellanby E. and Mellanby M., *a*) The experimental production of thyroid hyperplasia in dogs. *J. o. P.*, 55, p. VII, 1921.
- *b*) The application of the results obtained in experiments on the hyperplasia of dogs thyroids to the treatment of exophthalmic goitre (Graves' disease). *Ibid.*, p. X, 1921.
- Mellanby E. and Twort F. W., On the presence of imidazoethylamine in the intestinal wall. *J. o. P.*, 45, p. 53, 1912.
- Melland B., The treatment of spasmodic asthma by the hypodermic injection of adrenalin. *Lancet*, 1910.
- Mellin, Über die Einwirkung einiger Gifte auf den kleinen Kreislauf. *S. A.*, 1904.
- Meltzer S. J., *a*) Geschichte der Schilddrüsenthherapie. *New York med. Monatsschr.*, 1895.
- *b*) Wandert Adrenalin in den Nerven? *A. P. P.*, 59, p. 458, 1908.
- *c*) Ideas and ideals in medicine. *J. A. M. J.*, 50, p. 1577, 1908.
- *d*) Bemerkungen zur Wirkung von Adrenalin auf die Froschpupille. *D. m. W.*, 1909.
- *e*) Animal experimentation in relation to our knowledge of secretions, especially internal secretions. *Proc. path. soc. Philadelphia*, 1910.
- *f*) Über die beschleunigte Resorption aus den Lendenmuskeln etc. *B. k. W.*, 1911.
- *g*) The influence of the infundibular portion of the hypophysis upon the pupil. *Proc. soc. exp. biol.*, 9, p. 103, 1912.
- Meltzer S. J. and Auer J., *a*) The antagonistic action of calcium upon the inhibitory affect of magnesium. *A. J. P.*, 21, p. 400, 1908.
- *b*) The action of strontium compared with that of calcium and magnesium. *Ibid.*, p. 449, 1908.
- Meltzer S. J. and Githens T. S., On the augmenting action of ergotoxine (Dale and Barger) on the gastrointestinal movements. *Proc. soc. exp. biol.*, 23, 1916.
- Meltzer S. J. and Meltzer-Auer C., *a*) Über die Einwirkung von subkutanen Einspritzungen und Einträufelungen in den Bindehautsack von Adrenalin auf die Pupille der Kaninchen. *C. P.*, 17, p. 651, 1904; auf das Katzenauge. *Ibid.*, p. 652, 1904.
- *b*) Über den Einfluß des Nebennierenextraktes auf die Pupille des Frosches. *C. P.*, 18, p. 316, 1904.
- *c*) Studies on the „paradoxical pupil-dilatation caused by adrenalin“. *A. J. P.*, 9, 1904.
- *d*) The effect of subcutaneous injections and instillations of adrenalin upon the pupils of rabbits. *Ibid.*, p. 28, 1904.
- *e*) On the influence of subcutaneous injections of adrenalin upon the eyes of cats after removal of the superior cervical ganglion. *Ibid.*, p. 37, 1904.

- f) A discussion of the nature of the paradoxical pupil-dilatation caused by adrenalin. Ibid., p. 40, 1904.
- g) The effect of suprarenal extract upon the pupils of frogs. Ibid., p. 449, 1904.
- h) Influence of suprarenal extract upon absorption and transsudation. A. J. P., 9, p. 208, 1904; A. J. m. s., p. 114, 1905.
- i) The action of ergot upon the stomach and intestines. A. J. P., 18, p. 143, 1906.
- Meltzer S. J. and Salaut W., Study on the toxicity of bile. J. e. M., 7, p. 280, 1905.
- Ménard, De l'origine thyroïdienne du rhumatisme chronique. Thèse de Paris, 1908.
- Mende R. v., Ein Beitrag zur Anatomie der menschlichen Nebenniere. Diss., Königsberg i. P., 1902.
- Mendel E., a) Ein Fall von Akromegalie. B. k. W., 1895.
- b) Obduktionsbefund eines Falles von Akromegalie. Ibid., 1900.
- c) Operatives Eingreifen bei Akromegalie. Ibid., p. 67, 1903.
- Mendel F., Eine intravenöse Chemotherapie der Basedowschen Krankheit. Th. G., 1910
- Mendel K., a) Myxödem und Kretinismus. Diss., Berlin, 1896.
- b) Die Wechseljahre des Mannes. (Climacterium virile.) N. C., Nr. 20, 1910.
- Mendel K. und Tobias A., Die Basedowsche Krankheit beim Manne. N. C., 32, 1913.
- Mendel-Lafayette B., Das Wachstum. E. P., 15, 1916.
- Mendel-Lafayette B. and Underhill F. P., The physiological action of cholin. C. P., 24, p. 251, 1910.
- Mendel-Lafayette B., Underhill F. P. and Benshew, The action salts of choline on arterial blood pressure. J. ph. e. th., 3, p. 649, 1912.
- Mendelssohn L., Die chemische Zusammensetzung der kindlichen Thymus. Arch. Kinderheilk., 60/61, p. 491, 1913.
- Méndez S. M., Case of pseudohermaphroditism. Ref. End., 4, p. 265, 1920.
- Mendoza M. R., Nervous and mental disturbance after ovariectomy. Ref. End., 4, p. 289, 1920.
- Ménétrier P., a) Note sur les rapports des adénomes des capsules surrénales avec la néphrite interstitielle. Soc. hôp., 1904.
- b) A propos de la hypertension artérielle. S. m., 1904 u. 1905.
- Mengelberg, Adrenalin und Atropin. Wochenschr. f. Ther. u. Hyg. d. Auges, 6, 1902.
- Mengelle M., Les glandes à sécrétion interne en pathologie mentale. Thèse de Toulouse, 1910.
- Menten M. L., The action of adrenalin on the blood. A. J. P., 44, p. 176, 1917.
- Menyhért W., a) Über die Ätiologie der diabetischen Lipämie. W. m. W., Nr. 47, 1911.
- b) Die Ätiologie des Diabetes mellitus und eine neue Therapie. Ibid., p. 782, 1912.
- Menzel K. M., Ein malignes Hypernephrom im Larynx, ein Unikum. Arch. Laryng., 26, 1912.
- Meoni, Sull origine pleuritica di certi casi di morbi di Flaiani-Basedow. Riv. crit. clin. med., Nr. 43, 1910.
- Mercier L., a) Recherches sur les néphrophagocytes de l'utérus gravide chez la lapine. C. r. S. B., 73, p. 534, 1912.
- b) A propos des néphrophagocytes de l'utérus de la lapine gestante. Ibid., 74, 1913.
- c) A propos du déterminisme de la sécrétion mammaire chez la lapine. Ibid., 74, p. 646, 1913.
- d) Etat de nos connaissances sur le déterminisme de l'apparition du lait chez la lapine gestante. Ibid., 74, p. 887, 1913.
- Merckel, Krankheiten der Nebennieren. Ziemsens Handb., VII, 2, p. 281, 1875.
- Merckens, Die geographische Verbreitung des Kropfes in Baden und die Beziehungen der Struma graviditatis zur Eklampsie. Diss., Freiburg i. Br., 1912.
- Meredith F. I., The treatment of early hyperthyroidism. New York m. J., 111, 1920.
- Meriggio G., La paratiroidina Vassale nella corea, nell' eclampsia puerperale e nell' uremia convulsiva da nefrite scarlattinosa. Biochemica e terap. speriment., 4, 1912.
- Mering v., a) Über experimentellen Diabetes. V. S. C. M., 1886.
- b) Über Diabetes mellitus. Z. k. M., 14 u. 16, 1889.

- Mering v. und Minkowski, Diabetes mellitus nach Pankreasexstirpation. C. i. M., p. 393, 1889; A. P. P., 26, p. 371, 1890.
- Merkel H., Zur Pathologie der Hypophyse. V. d. p. G., 17, p. 193, 1914.
- De Meron, Recherches sur le développement du thymus et de la glande thyroïde. Rec. zool. Suisse, 3, 1886.
- Méroz-Tydmann Mme., Le corps thyroïde chez les nouveau-nés et spécialement à Genève. Rev. méd. Suisse rom., p. 526 u. 619, 1910.
- Merriman W. E., Mental symptoms in acromegaly. Ref. End., 3, p. 528, 1919.
- Messedaglia L., a) Acromégalie et gigantisme viscéral. Morgagni, 1908.
— b) Studi sull' acromegalia. Padova, 1908.
- Messerli Fr., a) Beitrag zum Studium des endemischen Kropfes. Kröpfe bei weißen Ratten, erzeugt durch Wasser einer Kropfzone. C. f. B., 75, p. 211, 1914.
— b) Le goitre endémique. Bull. soc. vandoise des sc. nat., 50, Lausanne, 1916.
— c) Contribution à l'étude de l'étiologie du goitre endémique. Rev. méd. suisse rom., 38, p. 248, 1918. Ref. End., 2, p. 533, 1918.
- Metelnikoff S., a) Die schützende Rolle der Hoden und Nebenhoden. Z. If., 7, p. 185, 1910.
— b) Über die Neutralisierung von Spermatoxinen und Alkaloiden durch Extrakte des Hodens und Nebenhodens. P. A., 138, p. 14, 1911.
- Métivet G., Note sur la répartition de la sécrétine dans le duodénum et dans le jéjunum. C. r. S. B., 82, p. 274, 1919.
- Mettam A. E. and Craig M. A., Diabetes mellitus. J. comp. path. ther., 29, p. 1, 1916. Ref. End., 4, p. 300, 1920.
- Mettenheimer H. v., Zum Verhalten der Thymusdrüse in Gesundheit und Krankheit. J. K., 46, p. 55, 1898.
- Metzger L., a) Zur Kenntnis der wirksamen Substanzen in den Nebennieren. Diss., Würzburg, 1897.
— b) Zur Frage von Nebennierendiabetes. M. m. W., 1902.
- Metzner H., Beiträge zur Kenntnis der primären Nierengeschwülste. Diss., Halle, 1888.
- Metzner R., a) Innere Sekretion. In Zuntz-Loewy, Lehrb. d. Physiologie, 2. Aufl., 1913.
— b) Einiges vom Bau und den Leistungen des sympathischen Nervensystems. Samml. anat. phys. Vortr., 21, 1913.
- Metzner R. und Hedinger E., Über die Beziehungen der Schilddrüse zur atropinzerstörenden Kraft des Blutes. A. P. P., 69, p. 272, 1912.
- Meuron Ph. de, Recherches sur le développement du thymus et de la thyroïde. Recueil zoolog. Suisse, 4, 1886.
- Meyenburg H. v., Diabetes insipidus und Hypophyse. Ziegl. B., 61, p. 550, 1916.
- Meyer A., a) Thymustumor und Myastenie. M. m. W., 1908.
— b) Klinisches Bild des Infantilismus und der Hypoplasie. M. m. W., 1910.
— c) Zur Frage der Adrenalinempfindlichkeit bei Dementia praecox. M. P., 40 u. 41, 1917.
- Meyer A. W., Über die Leistungen der chirurgischen Behandlungen bei der Basedowschen Krankheit. M. K., p. 862, 1912.
- Meyer A. W., a) The occurrence of intrathoracic parathyroid glands. Anat. Rec., 3, p. 272, 1913.
— b) Adrenal, congenital, intracranial. Anat. Rec., 12, p. 43, 1917.
- Meyer C., Eigenmilchinjektionen bei Wöchnerinnen mit Hypogalaktie. C. G., Nr. 23, 1920.
- Meyer E., a) Contrib. à l'étude de la pathogénie de l'urémie. A. d. P., p. 760, 1893.
— b) Faits relatifs à la sécrétion interne des reins. Ibid., p. 179, 1894.
- Meyer E., a) Behandlung der Graviditätstetanie mit Kalziumsalzen. Th. M., Nr. 7, 1911.
— b) Über den gegenwärtigen Stand der Pathologie und Therapie des Diabetes insipidus. Samml. Abh. a. d. Geb. d. Verd. u. Stoffwechselkrankh., 5, H. 2, 1913.
— c) Zur Pathologie und Physiologie des Durstes. Wiss. Ges. in Straßburg. 1918.
- Meyer F., Beitrag zur Anatomie des Urogenitalsystems der Selachier und Amphibien. Sitzungsber. d. Naturf.-Ges. Leipzig, p. 38, 1875.

- Meyer F., a) Beiträge zur Kenntnis der Diphtherievergiftung. A. P. P., 60, 1909.
 — b) Fermentwirkungen der Schilddrüse. V. 26. C. M., p. 558, 1909.
 — c) Über Erfahrungen mit Adrenalinämie (nach Reicher und Lenz) für die Röntgentherapie. Derm. Ztschr., 1911.
 — d) Über die Wirkung verschiedener Arzneimittel auf die Coronargefäße des lebenden Tieres. A. P., 1912.
 — e) Zur Frage der Adrenalinwirkung auf den Coronarkreislauf. B. k. W., p. 920, 1913.
- Meyer H., a) Über den Antagonismus der Gifte. W. k. W., Nr. 17, 1908.
 — b) Über die Beziehung zwischen den Lipoiden und pharmakologischer Wirkung. M. m. W., Nr. 31, 1909.
 — c) Pharmakologie des vegetativen Nervensystems. M. K., Nr. 44, 1912.
 — d) Stand der Lehre vom Sympathikus. Referat. VI. Jahresvers. Ges. Deutscher Nervenärzte, Hamburg, 1912.
 — e) Zur Physiologie der Muskelbewegung. M. K., p. 1282, 1920.
 — f) Über Kalktherapie. Österr. Z. Stomatologie, 18, 1920.
 — g) Fortschritte der Organotherapie. W. m. W., p. 1633 u. 1688, 1920.
- Meyer-Hürlimann, Akuter Exophthalmus bei Quinkescher Krankheit. Korr. Schweiz. Ärzte, 47, 1917.
- Meyer-Hürlimann und Oswald A., Karzinom der Schilddrüse mit exzessiver spezifischer Drüsenfunktion. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 36, 1913.
- Meyer J. de, a) Note à propos des expériences de M. Cohnheim. A. i. Ph., 2, p. 131, 1904.
 — b) Note préliminaire sur la signification physiologique de la sécrétion interne du pancréas. Journ. méd. de Bruxelles, 1904.
 — c) Contribution à l'étude de la sécrétion interne du pancréas et de l'utilisation du glucose dans l'organisme. Ann. Soc. roy. de Bruxelles, 15, p. 155, 1905.
 — d) Hyperglycémie et glycosurie provoquée par injection d'un sérum antiglycolytique. C. r. S. B., 63, p. 385, 1907.
 — e) Glycolyse, hyperglycosurie, glycosurie et diabète. Ann. Inst. Pasteur, 1908.
 — f) Action de la sécrétion interne du pancréas sur différents organes et en particulier sur la sécrétion rénale. A. i. Ph., 7, p. 98, 1909.
 — g) Recherches sur le diabète pancréatique. Inhibition de la sécrétion interne du pancréas par un sérum. Ibid., p. 317, 1909.
 — h) Contribution à l'étude de la pathogénie du diabète pancréatique. Variations de la perméabilité pour le glucose. Relations entre les pancréas et le rein. A. i. Ph., 8, p. 121, 1909.
 — i) Nouvelle méthode de circulation artificielle à travers le foie, appliquée à l'étude de la glycogénie hépatique. Ibid., p. 204, 1909.
 — j) Sur les relations entre la sécrétion interne du pancréas et la fonction glycogénique du foie. A. i. Ph., 9, p. 101, 1910.
 — k) Recherches sur la signification et la valeur de la sécrétion interne du pancréas. Thèse Liège, 1910.
 — l) Allgemeine Bemerkungen über die glykolytischen Prozesse. C. P., 23, p. 65, 1910.
 — m) Remarques au sujet de l'action physiologique d'un sérum antipancréatique. A. i. Ph., 10, p. 239, 1910.
 — n) Observations sur le pancréas d'animaux injectés de sérum antipancréatique et sur les formes de transition acino-insulaires du pancréas du chien. Ibid., 11, p. 3, 1911.
- Meyer K., Die Basedowkrankungen der medizin. Klinik zu Leipzig im Verlauf der letzten 20 Jahre. Diss., Leipzig, 1912.
- Meyer L. F., Über Sklerodermie beim Säugling. D. m. W., p. 850, 1919.
- Meyer M., Zur Frage der Beziehungen zwischen Ovarien und Epithelkörperchen. Diss., Straßburg, 1915 und B. k. Ch., 94, 1915.
- Meyer O., a) Thyreoiditis chronica maligna. V. d. p. G., 15, 1912 u. F. Z. P., 12, 1913.
 — b) Zur Kenntnis der generalisierten Ostitis fibrosa und der Epithelkörperveränderungen bei dieser Erkrankung. F. Z. P., 20, 1917.

- c) Zwei bemerkenswerte Sektionsbefunde bei plötzlichen Todesfällen, zugleich ein Beitrag zur Frage des Status thymolympathicus. M. m. W., p. 261, 1919.
- Meyer O. B., a) Über einige Eigenschaften der Gefäßmuskulatur mit besonderer Berücksichtigung der Adrenalinwirkung. Z. B., 48, p. 352, 1906.
- b) Versuche mit Kokainadrenalin und Andolin an überlebenden Blutgefäßen. Z. B., 50, p. 93, 1907.
- c) Rhythmische Kontraktionen an ausgeschnittenen Arterien. C. P., 23, 1909.
- d) Über die Wirkungen von Frauen- und Kuhmilch auf glatte Muskulatur. M. m. W., Nr. 12, 1919.
- Meyer R., a) Akzessorische Nebennieren im Ligamentum latum. Verh. d. Ges. f. Gynäkol. u. Geburtsh. zu Berlin, 38, p. 315 u. 542, 1898.
- b) Die subserösen Epithelknötchen an Tuben, Ligamentum latum, Hoden und Nebenhoden (sogenannte Keimepithel- oder Nebennierenknötchen). V. A., 171, 1903.
- c) Über Corpus luteum-Bildung beim Menschen. A. G., 93, p. 354, 1911.
- d) Zur Corpus luteum-Bildung beim Menschen. C. G., p. 1207, 1911.
- e) Über die Beziehung der Eizelle und des befruchteten Eies zum Follikelapparat, sowie des Corpus zur Menstruation. A. G., 100, p. 1, 1912.
- f) Beitrag zur Kenntnis der Röntgenstrahlenwirkung auf die anatomische Struktur des menschlichen Uterus und der Ovarien. C. G., 1912.
- g) Zur Kenntnis der Struktur und Pathogenese der embryonalen Hodenteratome. F. Z. P., 13, p. 215, 1913.
- h) Beiträge zur Lehre von der normalen und krankhaften Ovulation und der mit ihr in Beziehung gebrachten Vorgänge am Uterus. A. G., 113, p. 259, 1920.
- i) Zur Lehre von der Ovulation und den mit ihr in Beziehung stehenden normalen und pathologischen Vorgängen am Uterus nebst Bemerkung zur Hormonlehre. C. G., p. 473, 1920.
- Meyer R. und Runge H. C., Über Corpus luteum-Bildung und Menstruation in ihrer zeitlichen Zusammengehörigkeit. C. G., p. 50, 1913.
- Meyer-Ruegg, a) Die Vorgänge in der Uterusschleimhaut während der Menstruation. M. m. W., 1917 u. A. G., 110, 1918/19.
- b) Über die innere Sekretion der Ovarien und die funktionellen Uterusblutungen. Schweiz. m. W., Nr. 13, 1920.
- Meyer R., Nebennieren bei Anenzephalie. V. A., 210, p. 138, 1912.
- Meyer-Thrap, Ein Fall von M. Basedowii mit Blut und Milch von thyreoidektomierten Ziegen behandelt. Norsk Magazin f. Læger, Nr. 7, 1905.
- Meyers M. K., Die Wirkung von intravenösen Injektionen von Hypophysenextrakt und Brenzkatechin, sowie von einmaligen Adrenalininjektionen auf die Aorta von Kaninchen. C. a. P., 20, p. 109, 1909.
- Meyers V. C. and Killian J. A., The diastatic activity of the blood in diabetes. A. J. P., 42, p. 582, 1917.
- Meyersohn F., Tabes und Osteomalazie. Z. N. Ps., 57, 1920.
- Meyns R., a) Über Froschhodentransplantation. P. A., 132, p. 433, 1910.
- b) Transplantation embryonaler Keimdrüsen auf erwachsene Individuen. A. m. A., 79, 1912.
- Meznicescu, Les modific. du sang après l'extirpation du corps thyroïde. A. m. e., 1902.
- Michael J., Zum Vorkommen der akzessorischen Nebennieren. A. k. Ch., 43, 1888.
- Michaelis und Rona, Untersuchungen über den Blutzucker. B. Z., 14, 1908.
- Michaelsson E., Resultat der operativen Behandlung des Hypernephroms 1896 bis März 1915. Hygiea, Stockholm, 82, p. 220, 1920. Ref. Kgzbl., 13, 1920.
- Michailow S., a) Versuch einer systematischen Untersuchung der Leitungsbahnen des sympathischen Nervensystems. P. A., 128, p. 283, 1909.
- b) Die Methode der sekundären Degeneration und ihre Anwendung zur Untersuchung der Leitungsbahnen des sympathischen Nervensystems. C. P., 23, p. 675, 1909.
- Michailow W. N., Über die Veränderungen des Blutes bei der Basedowschen Krankheit. Prattitscheskij Wratsch, Ref. W. k. W., p. 1685, 1909.

- Michalski, Die Therapie des Morbus Basedowii. B. kl. Ch., 49, 1906.
- Michaud L., a) Beitrag zur Kenntnis intrathyreoideal gelegener Zellhaufen der Parathyroidea. V. A., 191, 1908.
- b) Über den Kohlehydratstoffwechsel bei Hunden mit Eckscher Fistel. V. 28. C. M., p. 561, 1911.
- Michel M. L., Le sourcil dans ses rapports avec le corps thyroïde. Thèse de Paris, 1912.
- Michelson, Über die Wertlosigkeit des Zusatzes von Nebennierenpräparaten bei der Lumbalanästhesie. M. m. W., 1907.
- Michon L. et Porte P., Quelques faits concernant l'histologie du testicule ectopique. C. r. S. B., 83, p. 1435, 1920.
- Miculicich M., Über Glykosuriehemmung. I. Mitteilung. Über den Einfluß des Hirudins auf die Adrenalin- und Diuretinglykosurie. A. P. P., 69, p. 128, 1912. II. Mitteilung. Über den Einfluß von Ergotoxin auf die Adrenalin- und Diuretinglykosurie. Ibid., 69, p. 133, 1912.
- Middleton G. W., Therapeutic problems of the future. Northwest med., 18, p. 225, 1919. Ref. End., 4, p. 458, 1920.
- Midelton W. J., Thymusextract in rheumatoid arthritis. B. m. J., 1910.
- Mieres J. F., Syndroma de Basedow y tuberculose. Semana med., 27, p. 507, 1920. Ref. End., 5, p. 152, 1921.
- Miescher F., Histochemische und physiologische Arbeiten. Leipzig, 1897.
- Miesowicz E., a) Untersuchungen über die Veränderungen in den inneren Organen des Kaninchens nach intravenöser Injektion von Adrenalin. Bull. intern. Acad. d. Sc. Cracovie, p. 257, 1906.
- b) Über experimentelle Herzhypertrophie. W. k. W., 1909.
- Miesowicz E. und Maciag A., Beobachtungen über das Verhalten der mydriatischen Substanzen im menschlichen Serum. Gazeta lekarska, 1908; Folia serol., 1909.
- Mietens H., a) Zur Kenntnis des Thymusreticulum und seiner Beziehungen zu dem der Lymphdrüsen. Jenaische Ztschr., 44, p. 149, 1908.
- b) Entstehung der weißen Blutkörperchen und der Milz bei Bufo vulgaris. Ibid., 46, p. 101, 1910.
- Mignon, Neue Verwendungsart des Adrenalins in der Rhinologie. A. int. Laryng., 1903.
- Mihálikovics V. v., a) Beiträge zur Anatomie und Histologie des Hodens. Ber. d. sächs. Ges. d. Wiss., 1873.
- b) Entwicklung des Gehirnanhangs. C. m. W., 1874.
- c) Wirbelsäule und Hirnanhang. A. m. A., 11, 1874.
- d) Untersuchungen über die Entwicklung des Harn- und Geschlechtsapparates der Amnioten. I. M., 2, 1885.
- Mika, Infantilisme (Type Lorain). Rev. neurolog., p. 250, 1902.
- Mikhailoff, L'extrait pituitaire dans le traitement des incontinenes d'urine. Russky vrach., 1917. Ref. End., 3, p. 89, 1919.
- Miklassowski W., Neuere Anschauungen über das Wesen der Addisonischen Krankheit nebst einem selbst beobachteten Falle. Kronika Lekarska, 1899; V.-H., II, p. 57, 1899.
- Mikulicz v., a) Über die Resektion des Kropfes. C. Ch., 1885.
- b) Über Thymusfütterung bei Kropf und Basedowscher Krankheit. B. k. W., 1895.
- Mikulki, Démence précoce. Acromégalie atypique. Nouv. Icon. Salpêtr., 4, 1911.
- Miles F. Porter, The thyroid with special reference to hyperthyroidism and a method of treatment. J. A. M. A., 57, p. 1120, 1911.
- Milhiet A. et Eschbach H., Hypertrophie du thymus, thymectomie, guérison. Bull. et mém. soc. de clin. Paris, 38, p. 822, 1912.
- Milian M. G., Le prurigo dans la maladie d'Addison. Gaz. hebdom., Nr. 45, 1897.
- Millant R., Castration criminelle et maniaque. Thèse de Paris, 1912.
- Miller C. S., Exophthalmic goiter. New York med. J., 106, p. 1210, 1917.
- Miller J. L., a) Experimental arterial degeneration. J. A. M. A., p. 593, 1907.
- b) The action of the extract of the suprarenal gland and the method and indications for its use. Ibid., 48, p. 1661, 1907.

- c) Über Lebererkrankungen nach intravenösen Adrenalininjektionen beim Kaninchen. M. K., 1908.
- d) The frequency of experimental glycosuria following injection of extracts of the hypophysis. A. i. M., 9, p. 601, 1912.
- e) The relation of the hypophysis to certain clinical manifestations and the therapeutic application of its extracts. A. J. m. s., 152, p. 549, 1916.
- f) Effect of achondroplasia on menstruation. Ref. End., 4, p. 431, 1920.
- Miller J. L. and Bennet, Dangers in the use of adrenal preparations. B. m. J., 1906.
- Miller J. L. and Lewis D. D., The relation of the hypophysis to growth and the effect of feeding anterior and posterior lobe. Congr. applied Chem., 19, p. 231, 1913.
- Miller J. Willoughby, a) Rückbildung des Corpus luteum. M. m. W., p. 553, 1910; A. G., 91, p. 263, 1910.
- b) Über Corpus luteum-Bildung beim Menschen. Kritische Bemerkungen zu der im Archiv für Gyn., 93, erschienenen Arbeit Prof. Dr. Rob. Mayers. C. G., p. 1089, 1911.
- c) Corpus luteum und Schwangerschaft. Das jüngste operativ erhaltene menschliche Ei. B. k. W., Nr. 19, 1913.
- d) Corpus luteum, Menstruation und Gravidität. A. G., 101, p. 568, 1914.
- Miller M., Morbus Basedowii nach Trauma. Arch. Orthopäd., 12, p. 11, 1913.
- Miller M. M., Study of the hypophysis in the pig. Anat. Rec., 10, p. 226, 1916.
- Miller R. and Parsons L., Renal Infantilism. Brit. journ. children. dis., 9, 1912.
- Miller S. and Miller E. M., The effect on blood-pressure of organ extracts. J. o. P., 43, p. 242, 1911.
- Milligan R. A., Hypopituitarism. Brit. journ. children. dis., 10, p. 357, 1913.
- Millioni L., a) Intorno all' associazione del acromegalia con mixedeme. Rif. med., 29, 1913.
- b) Un case di adenolipomatosi cervicale simmetrica. Gazz. osp., 34, p. 607, 1913.
- Mills C., Adrenalin in haematemesis. B. m. J., 1903.
- Mills C. A., a) Effects of external temperature and certain drugs on thyroid activity. Proc. Am. phys. soc., A. J. P., 45, p. 557, 1918.
- b) Effects of external temperature, morphine, quinine and strychnine on thyroid activity. A. J. P., 46, p. 329, 1918.
- c) The activity of lung extract, as compared to extracts of other tissues, in inducing coagulation of the blood. J. B. Ch., 40, p. 425, 1919.
- d) A note on the question of the secretory function of the sympathetic innervation to the thyroid gland. A. J. P., 50, p. 174, 1919.
- Milne R., Case of acromegalic gigantism. P. R. S. Med., p. 54, 1910.
- Milne L. S. and Peters H., a) Observations of the glycolytic power of the blood and tissues in normal and diabetic conditions. Journ. med. res., 26, p. 415, 1912.
- b) Atrophy of the pancreas after occlusion of the pancreatic duct. Ibid., 26, p. 495, 1912.
- Miloslavich E., a) Ein weiterer Beitrag zur pathologischen Anatomie der militärischen Selbstmörder. V. A., 208, p. 44, 1912.
- b) Über Bildungsanomalien der Nebenniere. V. A., 218, 1914.
- c) Hirnhypertrophie und Konstitution. Ziegl. B., 62, p. 378, 1916.
- d) Über einseitigen Nebennierenmangel. C. a. P., 30, p. 465, 1920.
- Minakuchi und Kaji, Beitrag zu den klinischen und pathologischen Untersuchungen bei der rachitischen Osteomalazie. B. G. G., 17, 1911.
- Minami D., Über die Beziehungen zwischen Pankreas und Nebennieren. B. Z., 39, p. 381, 1912.
- Minca J. et Radovici A., Sur l'influence de l'opothérapie parathyroïdienne sur la régénérescence des nerfs sectionnés chez les animaux thyro-parathyroïdectomisés. C. r. S. B., 72, p. 840, 1912.
- Minelli S., Sopra un caso di angiosarcoma primitivo di una capsula surrenale con metastasi. Gaz. med. ital., p. 372, 1904.
- Minerbi und Alessandri, Akromegalie und Adams-Stokes' Symptom. M. m. W., 1908.

- Minervini R., Des capsules surrénales. J. A. P., 40, p. 449 u. 634, 1904.
- Mingazzini, Klinische und pathologisch-anatomische Beiträge zum Studium der Hypophysengeschwülste. D. Z. N., 66, 1920.
- Minkel, Beitrag zur Kenntnis der Addisonischen Krankheit. Diss., Bonn, 1893.
- Minkiewitsch, Tetania parathyreopriva und Hyperparathyreosis. Diss., Basel, 1908
- Minkowski O., a) Über einen Fall von Akromegalie. B. k. W., Nr. 21, 1887.
- b) Untersuchungen über den Diabetes mellitus nach Exstirpation des Pankreas. A. P. P., 31, p. 85, 1893.
 - c) Störungen des Pankreas als Krankheitsursache. L. O., I., 1896.
 - d) Diabetes nach Pankreasaffektion. B. k. W., 1899.
 - e) Bemerkungen über den Pankreasdiabetes zur Abwehr gegen Eduard Pflüger. A. P. P., 53, p. 331, 1905.
 - f) Die Totalexstirpation des Duodenums. A. P. P., 58, p. 271, 1908.
 - g) Zur Kenntnis der Funktion d. Pankreas beim Zuckerverbrauch. Ibid., Suppl. 1908.
 - h) Die neueren Anschauungen über den Diabetes mellitus. M. K., 27, 1911.
 - i) Myotonische Dystrophie. B. k. W., p. 234, 1920.
- Minnich W., Das Kropfherz. Leipzig und Wien, 1904.
- Minoret M., Corps thyroïde et intestin. Traitement thyroïdien de la constipation. Thèse de Paris, 1911.
- Minot Ch. S., a) Morphology of the suprarenal capsules. Proc. Amer. Assoc. Advenc. Science, XXXIV, 1885.
- b) The pineal region. A. J. A., 1901.
 - c) Lehrbuch der Entwicklungsgeschichte des Menschen. Deutsch von S. Kästner, 1904.
- Mintz W., Zur Pathologie und prognostischen Bewertung des serösen Katarrhs der Brustdrüse und der blutenden Mamma. C. Ch., Nr. 10, 1912.
- Mironescu Th., a) Beiträge zur Wirkung des Adrenalins und Euphthalmins auf den Blutdruck beim Kaninchen. Romania med., 1905 und 1907; Th. M., 1906.
- b) Sur qq. lésions des glandes parathyroïdes chez les pellagres. C. r. S. B., 64, p. 515, 1908.
 - c) Über die Wirkung von Organextrakten auf die Darmsekretion. Intern. Beitr. z. Path. u. Ther. d. Ernährungsstör., 1, p. 194, 1909.
 - d) Sur les lésions histologiques des organes dans la coma diabétique. C. r. S. B., 66, p. 992, 1909.
- Missiroli A., a) Sulle modificazioni della ghiandola tiroide in seguito alla resezione del simpatico cervicale. Path., 1, 1909; ausführlich in A. d. F., 6, 1909.
- b) La tiroide negli animali a digiuno ed in quelli rialimentati. Path., 2, p. 38, 1910.
 - c) Sulla funzione tiroidea. A. d. F., 10, p. 368, 1912.
- Mita Genshiro, Physiologische und pathologische Veränderungen der menschlichen Keimdrüse etc. Ziegl. B., 58, p. 554, 1914.
- Mitchell O. W. H., a) Experimental chronic nephritis with exophthalmus in the rabbit. J. m. r., 24, p. 69, 1911.
- b) Primary tumor of lymph vessels and typical lymphadenoid tissue. Ibid., 24, p. 97, 1911.
- Mitsakuri R. B., On the development of the suprarenal bodies in mammalia. Quart. Journ. micr. Sc., 22, p. 17, 1882.
- Mittasch G., Über Hermaphroditismus. Ziegl. B., 67, 1920.
- Mittenzweig, Traumatische Verblutung aus den Gefäßen der rechten Nebenniere. Ztschr. für Medicinalb., p. 616, 1893.
- Miura S., a) Beitrag zur Kenntnis der Osteopsatyrosis idiopathica. J. K., 73, 1911.
- b) Über die Beziehungen der Thyreoparathyreoidektomie zum Kohlenhydratstoffwechsel. B. Z., 51, p. 423, 1913.
- Miwa S. und Stöltzner W., Ist das Jod ein notwendiger Bestandteil der normalen Schilddrüse? J. K., 45, 1897.
- Mlodzejewski W. K., Zwei Fälle von Morbus Addisonii (russisch). M. Rundsch., 1895.

- Mocchi A., a) L'eliminazione del N, P, Ca, Mg nei conigli digiuni trattati con iniezioni di ipofisi. Atti R. Acc. Fisiocrit. Siena, 218, p. 835, 1909, Nr. 8 und Riv. pat. nerv., 15, p. 457, 1910.
- b) Appunti sulla diuresi e sulla glicosuria alimentare nei conigli trattati iniezioni di estrato di ipofisi. Ibid., Nr. 3 und 4, 1910.
- Modena, a) L'acromegalia. Riv. sperim. fren., 29, 1895.
- b) Un cas d'acromégalie avec myxoedème suivi d'autopsie. Annuario del Manicomio provinciali di Ancona, 1903.
- Modrakowski G., a) Zur Innervation des Pankreas. P. A., 114, p. 487, 1906.
- b) Über das gegenseitige Verhältnis der Wirkung von Atropin und Physostigmin auf das Pankreas. P. A., 118, p. 62, 1907.
- c) Über die physiologische Wirkung des Cholins. Ibid., 124, p. 601, 1908.
- d) Über die Identität des blutdrucksenkenden Körpers der Glandula thyroidea mit dem Vasodilatin. Ibid., 133, p. 291, 1910.
- Modrakowski G. und Halter G., Einfluß des Pituitrins auf die Konzentration und den Chlorgehalt des menschlichen Blutserums. Z. e. P., 20, p. 331, 1919.
- Modugno G., Sui nidi cellulari del simpatico della rana. Contributo alla conoscenza dei caratteri citologici delle cellule cromaffini. Boll. Soc. Natur. Napoli, 20, p. 42.
- Moebius P. J., a) Schilddrüsentheorie Schmidts Jahrbücher, 210, p. 237, 1886.
- b) Über das Wesen der Basedowschen Krankheit. Zbl. f. Nervenheilk., p. 8, 1887.
- c) Über Morbus Basedowii. D. Z. N., 1, p. 400, 1891.
- d) Die Basedowsche Krankheit. Nothnagels Handb., 22, 1896.
- e) Über die Operation bei Morbus Basedowii. M. m. W., p. 7, 1899.
- f) Über das Antithyreoidin. M. m. W., p. 449, 1903.
- g) Beiträge zur Lehre von den Geschlechtsunterschieden. Geschlechter der Tiere. H. 9—16, Halle, 1903—1905.
- h) Über die Wirkungen der Kastration. Leipzig, 1903 und Halle, 1906.
- Moehlig R. C., Ductless gland cell controll. Ref. End., 2, p. 493, 1918.
- Möller, Zur Lehre der Epithelkörperchen. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 16 u. 17, 1911.
- Möller J., Om Adrenalin. Nordisk Tijdskrift f. Terapi. Copenh. Ref. V.-H., II. 1903.
- Moeller P., Ein Fall von komplettem Pseudohermaphroditismus masculinus. V. A., 223, 1917.
- Möller S., a) Kritisch-experimentelle Beiträge zur Wirkung des Nebennierenextraktes (Adrenalin). Th. M., 19, 1905, 20, Diss., Würzburg, 1906.
- b) Über funktionelle Pankreasdiagnostik. Sammelref. Z. St., 5, p. 488 u. 529, 1910.
- Möllgaard H., Über Veränderungen im Zentralnervensystem bei der Tetania parathyreopriva. S. A., 28, p. 65, 1913.
- Mönch G., Über die pathologisch-anatomischen Veränderungen an den Ovarien bei der Osteomalazie. Gyn. Rundsch., 11, 1917.
- Mönckeberg, a) Über die reine Mediaverkalkung der Extremitätenarterien und ihr Verhalten zur Arteriosklerose. V. A., 171, p. 141, 1903.
- b) Die Tumoren der Glandula carotica. Ziegl. B., 38, 1905.
- c) Persistierende hypertrophische Thymus bei M. Basedowii. D. m. W., p. 1278, 1907.
- Moers, Über den feineren Bau der Nebenniere. V. A., 29, p. 336, 1864.
- Moewes, Chronische Lymphozytose im Blutbild als Zeichen konstitutioneller Minderwertigkeit. D. A. k. M., 120, 1916.
- Moffet R. D. and Greenberger M., Diabetes insipidus in children. Med. rec., 92, p. 487, 1917. Ref. End., 2, p. 486, 1918.
- Moffitt H. C., Kidney tumors of adrenalin origin. Ref. V.-H., 1, p. 731, 1904.
- Mogwitz G., Über das Verhalten des sympathischen Nervensystems des Säuglings gegenüber dem Adrenalin. Monatschr. Kinderh., 13, 1914.
- Mohler H. K., Addison's disease; discussion of symptoms. Med. clin. North Am., 4, p. 1255, 1921. Ref. Kgzbl., 17, p. 454, 1921.
- Mohr F., a) Bemerkungen zur Behandlung der Hydrocele. Adrenalineinspritzungen in den Sack. M. m. W., 1908

- *b)* Das Halsdrucksymptom als diagnostisches Hilfsmittel. M. K., 1916.
- Mohr L., *a)* Über die Herkunft des Zuckers im Pankreasdiabetes von Hunden. Z. e. P., 2, 1906.
- *b)* Über die Zuckerbildung aus Eiweiß. Ibid.
- *c)* Über die Beziehungen der Fette und Fettsäuren zur Zuckerbildung. Ibid.
- *d)* Über die Ausscheidung von Aminosäuren im diabetischen Harn. Ibid.
- *e)* Untersuchungen über den Diabetes mellitus. Z. e. P., 4, p. 910, 1907
- *f)* Zur Pathologie der Thymusdrüse. M. K., p. 1369, 1912.
- *g)* Über die innere Sekretion der Speicheldrüsen und ihre Beziehungen zu den Genitalorganen. Z. G. G., 74, p. 408, 1913.
- *h)* Klinische Beiträge zum Status thymico-lymphaticus. B. k. W., p. 519, 1918.
- Mohr L. und Freund R., Experimentelle Beiträge zur Pathogenese der Eklampsie. B. k. W., 1908.
- Mohr L. und Heimann W., Zur Chemie der normalen und Eklampsie-Plazenta. B. Z., 46, p. 367, 1912.
- Mohr L. und Vahlen E., Versuche mit Metabolin an diabetischen Hunden. Z. ph. Ch., 90, p. 198, 1914.
- Mohr R., *a)* Über einen Nebennierentumor der rechten Niere mit gleichzeitiger hyperplastischer akzessorischer Nebenniere im Schwanz des Pankreas. Ziegl. B., 47, 1910.
- *b)* Über Hormonalwirkung. B. k. W., p. 1225, 1912.
- Moiseew A. J., Über die von Prof. Pawlow experimentell erzeugte Osteomalazie. Verh. Ges. Russ. Ärzte, 1908/1909; ref. Z. St., 5, p. 26, 1910.
- Moizard, L'hypertrophie et la chirurgie du thymus. Arch. méd. enf., 12, p. 850, 1909.
- Molé C., Le ghiandole tiroidee accessorie sotto il punto di vista chirurgico. Napoli, 1912.
- Moleen G. A., Dyspituitarism. Arch. of diag., 10, p. 103, 1917. Ref. End., 3, p. 207, 1919
- Molineus, Über die multiplen braunen Tumoren bei Osteomalazie. A. k. Ch., 101, p. 333, 1913.
- Moll L., Experimentelle Spasmophilie. Verh. d. Ges. f. Kinderheilk. Wien, 1913.
- Mollier S., Die lymphoepithelialen Organe. Sitzungsber. Ges. f. Morph. u. Phys., p. 24, München, 1913.
- Mollow W., Über Vorkommen von Mundschleimhautpigmentierung. M. K., 1909.
- Molnár B., *a)* Klinisch diagnostizierter Fall von primärem Nebennierenmelanom. Z. k. M., 78, p. 454, 1913.
- *b)* Ödembehandlung mit Schilddrüsenpräparaten. W. k. W., p. 1111, 1920.
- Molnár V., Über die interne Anwendung des Adrenalins mit besonderer Rücksicht auf die scarlatinöse hämorrhagische Nephritis. W. k. R., 1904; Orv. Hetilap, 1904.
- Molon C., Sulla glicosuria adrenalínica. Gazz. osp., 1908.
- Moltschanow W., *a)* Die Nebennieren und ihre Veränderungen bei Diphtherie. Diss., Moskau, 1909 (russ.) u. J. K., 76, Erg. H., p. 200, 1912.
- *b)* Zur Frage der Adrenalinbestimmung im Blut. Z. e. M., 1, p. 513, 1913.
- Moltschanow W. und Lebedeff D. D., Vagotonus and sympathicotonus in scarlet fever in children. Rousky Vrach, 15, p. 457, 1916. Ref. End., 1, p. 92, 1917.
- de Monchy L. B., *a)* Een geval van reurengroei bij een kind. Nederl. tijdschr. v. geneesk., 60, p. 597, 1916. Ref. End., 3, p. 205, 1919.
- *b)* Dwerggroei van Paltauf. Ibid., 64, p. 605, 1920. Ref. End., 4, p. 278, 1920.
- de Monchy M. M., Pituitrin in der Geburtshilfe. Tijdschr. voor Geneesk., 1916. Ref. D. m. W., 33, 1916.
- Monéry A., *a)* Sur un nouveau cas de concrétion osseuses dans la glande thyroïde, J. d. pharm. et d. ch., 19, p. 203.
- *b)* Recherches sur la fonction iodée de la glande thyroïde. Ibid., 19, p. 288.
- *c)* Etudes nouvelles sur le métabolisme de l'iode dans l'économie et sur la fonction thyroïdienne. J. d. P. P., 7, p. 611, 1905.
- Monogenow, Über die Kolloidretention in den Knotenkröpfen. C. a. P., 24, p. 145, 1913.
- Monprofit A., Greffe de l'ovaire. Arch. de chir., 10, p. 129, 1901.

- Monro, A case of sudden death: tumor of the pituitary body. *Lancet*, p. 1539, 1913.
- Monterosso B., a) L'azione del digiuno e dell' estratto secco di tiroide sulla struttura dell' epitelio seminifero del topo. *A. B.*, 28, 1913.
- b) Ulteriori ricerche sulla granulosa del follicolo ovarico nei Mammiferi (Cagna). *Arch. f. Zellforsch.*, 12, p. 195, 1914.
- Montuori A., a) Sull' importanza del fegato nel diabete pancreatico. *Gazz. osp.*, 1895.
- b) Sulla termo secretina. *Gazz. internaz. di med.*, Nr. 13, 1905.
- Montuoro, Sulle cellule midollari dell' ovaie del coniglio. *Arch. it anat.*, 1903.
- Monziolo et Collignon, Insuffisance surrénale signe consécutive à l'injection de novarsénobenzol dans la fièvre récurrents. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 36, Nr. 5, 6, 7, 1920. *Ref. Phys. Ber.*, 3, 1920.
- Moody R. O., Some features on the histogenesis of the thyreoid gland in the pig. *Anat. Rec.*, 4, p. 429, 1910.
- Moog O., Über den gegenseitigen Synergismus von normalem Serum und Adrenalin am Froschgefäß. *A. P. P.*, 77, p. 346, 1914.
- Moom R. O., Acromegaly with illustrative cases. *Lancet*, p. 27, 1909.
- Moore B., a) On the chemical nature of physiologically active substance occuring in the suprarenal gland. *J. o. P.*, 17, 1895.
- b) On the chromogen and on the active physiological substance of the suprarenal gland. *Ibid.*, 21, p. 382, 1897.
- Moore B. and Purinton C., a) On cardiac thrombosis following complete removal of the suprarenal glands. *A. J. P.*, 4, p. 51 u. 57, 1900.
- b) On the absence of the active principle and chromogen of the suprarenal gland in the human embryo and in the child at birth. *Ibid.*, 1900.
- c) Über den Einfluß minimaler Mengen Nebennierenextrakts auf den Blutdruck. *P. A.*, 81, p. 483, 1900.
- d) On the effects of complete removal of the suprarenal glands. *A. J. P.*, 5, p. 182, 1901.
- Moore B. and Vincent S., a) The comparative chemistry of the suprarenal gland. *P. R. S.*, 61, p. 280, 1897.
- b) Further observations upon the suprarenal capsules with remarks upon the non existence of suprarenal medulla in teleostean fishes. *Ibid.*, 62, p. 252, 1898.
- Moore C. R., a) On the physiological properties of the gonads as controllers of somatic and psychical characteristics. *J. e. Z.*, 28, p. 137 u. II., *ibid.*, p. 409, 1919.
- b) The production of artificial hermaphrodites in mammals. *Science*, 52, p. 179. *Ref. End.*, 4, p. 647, 1920.
- Moore, Edie and Abram, a) On the treatment of diabetes mellitus by acid extract of duodenal mucous membrane. *J. B. Ch.*, 1, p. 28, 1906.
- b) Further observations on the treatment of diabetes mellitus by acid extract of duodenal mucous membrane. *Ibid.*, p. 446, 1906.
- Moore E. L., The effect of adrenin upon the rate of locomotion of planaria and of toad larvae. *Biol. bull.*, 37, p. 157, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 246, 1920.
- Moore F. C., Cholesterin. *Medical chronicle*, 1907.
- Moore R. Foster, A note on the exophtalmos and limitation of the eye movements of Grave's disease. *Lancet*, p. 701, 1920.
- Moorhead T. Gillman, Infantilism, pancreatic and intestinal. *Dublin J. of med. science*, 3, p. 1, 1920. *Ref. Kgzbl.*, 12, p. 387, 1920.
- Moorhouse V. H. K., Patterson S. W. und Stephenson M., Eine Untersuchung über den Stoffwechsel bei experimentellem Diabetes. *B. Z.*, 79, p. 171, 1915.
- Mooser H., Ein Fall von endogener Fettsucht mit hochgradiger Osteoporose. *V. A.*, 229, p. 247, 1920.
- Mora H., Pancréatectomies chez les jeunes chiens. *Thèse de Paris*, 1913.
- Moraczewski W. v., a) Stoffwechsel bei Akromegalie etc. *Z. k. M.*, 43, p. 336, 1901.
- b) Über den Einfluß der Muskelarbeit auf den Blutzucker. *B. k. W.*, Nr. 40, 1915.
- c) Einfluß der Nahrung und der Bewegung auf den Blutzucker. *B. Z.*, 71, p. 268, 1915.

- Moraczewski W. v. und Lindner E., Verhalten der Zuckermilchsäure- und Phosphorsäureausscheidung nach Adrenalin- und Phloridzininjektionen. D. A. k. M., 121, 1917.
- Moraes B., Aida sobre distrofia adipo-gonital (portugiesisch). Medicina contemporanea. Nr. 39, p. 305, 1912.
- Moraes E. de, Carcinoma da hypophyse. Brazil. med., 31, p. 206, 1917. Ref. End., 2, p. 494, 1918.
- Morandi, Ricerche sull' istologia norm. e patol. dell' ipofisi. Arch. scienz. méd., 28, 1904.
- Morano, Studio sulle capsule surrenali. Napoli, 1870.
- Morat J. P., Sécrétion interne et système nerveux. Lyon méd., Nr. 39, 1911.
- Morat J. P. et Doyon M., Traité de physiologie. I Sécrétion interne. 1904.
- Morat et Dufourt, Les nerfs glyco-sécréteurs. A. d. P., 1894.
- Morawitz P., a) Untersuchungen über Chlorose. M. m. W., Nr. 27, 1910.
- b) Pathologie des Wasser- und Mineralstoffwechsels. Oppenheimers Handb. d. Bioch., IV, 2, 1910.
 - c) Ref. über Innere Sekretion. V. d. N. A., Karlsruhe, p. 316, 1911.
 - d) Tetanie mit Infantismus und Speicheldrüsenschwellung. M. K., p. 858, 1919.
- Morawitz P. und Zahn A., Über den Koronarkreislauf am Herzen in situ. C. P. 26, p. 465, 1912.
- Morawski J., Die Durchtrennung des Hypophysenstieles beim Affen. Z. N. Ps., 7, 1911.
- Moreau C., a) Contrib. à l'étude de la thyroïdectomie. Acad. méd. Belg., 1890.
- b) De l'opothérapie ovarienne dans la maladie de Basedow. Thèse de Paris, 1899.
- Moreaux R., Sur l'indépendance, au point de vue de leur déterminisme des phénomènes de sécrétion et d'excrétion dans les cellules glandulaires. C. r. S. B., 73, p. 367, 1912.
- Morel L. E., a) L'adrénaline. Progrès méd., Nr. 31 u. 32, 1903.
- b) Les parathyroïdes dans l'ostéogénèse. C. r. S. B., 67, p. 780, 1909.
 - c) Les parathyroïdes dans l'ostéogénèse. II. note. Ibid., 68, p. 163, 1910.
 - d) Parathyroïdes, tétanie et traumatisme osseux. Ibid., 70, p. 749, 1911.
 - e) Parathyroïdes et acidose. Ibid., p. 872, 1911.
 - f) Réaction des chiens à la parathyroïdectomie et traumatismes osseux. Ibid., 70, p. 1018, 1911.
 - g) L'acidose parathyroprive. J. d. P. P., 13, 1911.
 - h) Les parathyroïdes. Paris, 1912.
 - i) La greffe parathyroïdienne. Arch. gén. de chirurg., 6, Nr. 5, 1912.
 - j) Les relations fonctionnelles entre le foie et les parathyroïdes. C. r. S. B., 74, 1913.
- Morel et Rathery, a) Le foie des chiens parathyrooprivés. C. r. S. B., 72, p. 50, 1912.
- b) Le foie du chien parathyrooprivé. J. d. P. P., 14, p. 901, 1912.
- Morelli G., Osservazione cliniche sopra la malattia di Addison. Gazz. osp., 1909.
- Moreschi C., Sulla patogenesi del diabete insipido. Policlin., 25, p. 99, 1918. Ref. End., 3, p. 56, 1919.
- Moreschi E., Des méthodes de recherche de l'adrénaline. Gaz. med. ital., p. 41 u. 51, 1913.
- Moresco, L'opoterapia suprarenale. Gazz. osp., Nr. 98, 1903.
- Morgan Th., a) Recent theories in regard to the determination of sex. Popular science monthly, 97, 1903.
- b) The biological significance and control of sex. Sexdetermining factors in animals. Science, 25, p. 328, 1907.
 - c) Sexdetermination and parthenogenesis in phylloxeras and aphids. Ibid., 29, p. 234, 1909.
 - d) Demonstration of the appearance after castration of cock feathering in a hen-feathered cockterel. Proc. soc. exp. biol., 13, p. 31, 1916.
 - e) Goodale's experiments on gonadectomy of fowls. Science, 45, p. 483, 1917. Ref. End., 3, p. 203, 1919.
 - f) Several ways in which gynandromorphism in insects may arise. Anat. rec., 15, p. 357, 1919.
 - g) The effects of castration of hen-feathered campaigns. Biol. bull., 39, p. 231, 1920. Ref. Phys. Ber., 6, p. 256, 1921.

- *h*) The effects of ligating the testes of hen-feathered cocks. *Biol. bull.*, 39, p. 248, 1920. *Ref. Phys. Ber.*, 6, p. 256, 1921.
- *i*) The endocrine secretion of hen-feathered fowls. *End.*, 4, p. 381, 1920.
- Morgenstern, Hypophysenpräparate bei postdiphtheritischer Schluck- und Atemlähmung. *Z. H.*, 34, p. 255, 1916.
- Morgenstern K., *a*) Beitrag zum Bild der Schilddrüsentuberkulose. *Diss.*, München, 1913.
- *b*) Elektrokardiographische Untersuchungen über die Beziehungen des Herzmuskels zur Spasmophilie (Tetanie) im frühen Kindesalter. *Z. K.*, 11, p. 304, 1914.
- Morgenstern S., Über einige mineralische Bestandteile der Schilddrüse. *Diss.*, Leipzig, 1912 und *A. P.*, p. 259, 1912.
- Morgulis S. and Gies W. J., The calcium content in bones and teeth from normal and thymectomized albino rats. *J. e. M.*, 20, p. 499, 1914.
- Mori A., *a*) Sull' uso terapeutico del succo renale per iniezioni. *Clin. med. ital.*, 1898.
- *b*) Sindromi plurighiandolari endocrine. *Perugia*, 1913.
- Mori T., Exp. Beiträge z. Erzeugung von thyreotoxischen Symptomen. *F. Z. P.*, 16, p. 263, 1915.
- Morikawa Y., Über die pathologischen Veränderungen der Nebennieren bei experimenteller Barlowscher Krankheit nebst Gewichten einiger endokriner Drüsen bei derselben. *Osaka Igakkwai*, 19, p. 9, 1920. *Ref. End.*, 4, p. 615, 1920.
- Morison B. G., Suprarenal haemorrhage in an infant. *Lancet*, 1908.
- Morita Suketata, Untersuchungen über die zuckertreibende Wirkung adrenalinähnlicher (sympathomimetischer) Substanzen. *A. P. P.*, 78, p. 245, 1915.
- Morkotun, Über einen phosphorhaltigen Eiweißkörper in der Schilddrüse im Zusammenhang mit der Frage über die Funktion derselben. *Petersb. m. W.*, 1895.
- Morlat A., Infantilisme et insuffisance surrénale. *Thèse de Paris*, 1903; *Ref. J. d. P. P.*, 6, p. 166, 1904.
- Morley W. H., *a*) Ovarian extract, therapeutic application. *J. Mich. state med. soc.*, 15, p. 372, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 261, 1917.
- *b*) The preparation and standardization of ovarian and placental extracts. *Surg. gyn. and obs.*, 30, p. 324, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 480, 1917 u. *End.*, 1, p. 541, 1917.
- *c*) The interstitial gland. *New York med. J.*, 113, p. 393, 1921. *Ref. Phys. Ber.*, 7, p. 337, 1921.
- Morone G., Ricerche ematologiche nelle affezioni della tiroide. *Rif. med.*, Nr. 30, 1910.
- Morpurgo, *a*) Über Parabiose von Säugetieren verschiedenen Geschlechtes. *M. m. W.*, Nr. 47, 1908.
- *b*) Studien über funktionelle Anpassung der Nieren an Parabioseratten. *V. d. p. G.*, 1910.
- Morpurgo E., Sulle parabiosi di mammiferi di sesso diverso. *A. d. F.*, 6, p. 27, 1909.
- Morquio L., Tumor quístico de la glandula pineal. *Rev. med. del Uruguay*, 19, p. 736, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 78, 1919.
- Morris D. H., The rôle of the spleen in blood formation. *J. e. M.*, 20, p. 379, 1914.
- Morris D. H. and Bullock F. D., The importance of the spleen in resistance to infection. *Ann. of surg.*, 70, p. 513, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 314, 1920.
- Morris H., Primary tumours of the suprarenal gland and their removal by operation. *B. m. J.*, 1899.
- Morris Malcolm, The internal secretion in the relation to dermatology. *B. m. J.*, Nr. 2333, p. 1037, 1913.
- Morris M. F., Hyperthyroidism. *Med. rec.*, 92, p. 895, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 533, 1918.
- Morris R. T., *a*) The ovarian graft *New York med. journ.*, 62, p. 436, 1895.
- *b*) Notes on ovarian grafting. *Med. rec. N. Y.*, 59, p. 83, 1901. — Ovarian grafting. *Am. Journ. obst.*, 48, 1903.
- *c*) A case of heteroplasic ovarian grafting followed by pregnancy and the delivery of a living child. *Med. rec.*, 69, p. 697, 1906.

- d) Testicle grafting. J. A. M. A., 67, p. 741, 1916.
- Morrison H., A statistical study of the mortality from diabetes mellitus in Boston from 1895 to 1913, with special reference to its occurrence among Jews. Boston m. s. J., 175, p. 54, 1916. Ref. End., 3, p. 542, 1919.
- Morse M., The effective principle in thyroid accelerating involution in frog larvae. J. B. Ch., 19, p. 421, 1914.
- Morse M. A., Histopathology of the autonomic nervous system in certain somatic and organic nervous diseases. J. nerv. a. mental dis., 1916. Ref. End., 1, p. 231, 1917.
- Morsman C. F., The medical aspects of Graves' disease. Northwest med., 19, p. 178, 1920. Ref. End., 5, p. 393, 1921.
- Mory E., Pituitrin als Wehenmittel. Diss., Straßburg, 1912.
- Mosbacher E., Klinische und experimentelle Beiträge zur Frage: Thyreoidia und Wehentätigkeit. Z. G. G., 75, p. 362, 1913.
- Moschcowitz E., Focal necrosis of the adrenal gland; with remarks on adrenal insufficiency. A. J. m. s., 156, p. 313, 1918.
- Moschini A., a) Sulle alterazioni delle capsule surrenali nella morte da scottatura. Gaz. med. Lombard., 1905.
- b) Studio sulla capsula suprarenale. Atti Fondaz. Cagnola, Milano, 21, 176, 1906.
- Mosenthal H. O., The maintenance diet in diabetes mellitus as determined by the nitrogen equilibrium. Tr. assn. Am. phys., 32, p. 159, 1917. Ref. End., 3, p. 361, 1919.
- Mosenthin H., Ein Fall von Sklerodermie, seine Beziehungen zur inneren Sekretion. Arch. Derm., 118, p. 613, 1913.
- Mosher G. C., The abuse of pituitary extract. Surg. gyn. obst., 22, p. 108, 1916. Ref. End., 3, p. 87, 1919.
- Moskalew M., Zur Kasuistik der Hypophysistumoren ohne Akromegalie. V. A., 201, p. 289, 1910.
- Moskowitz, Zur Technik der Operationen an der Hypophyse. W. k. W., 1907.
- Mosler E., Über Blutdrucksteigerung nach doppelseitiger Nierenexstirpation. Z. k. M., 74, p. 297, 1912.
- Mosse M., a) Beitrag zur Lehre von der Autointoxikation beim Morbus Addisonii. F. M., 15, p. 21, 1897.
- b) Zwei Fälle von Morbus Basedowii. Reichs-Medizinal-Anz., Nr. 18, 1905.
- c) Über Leberzellenveränderungen nephrektomierter und hungernder Tiere, ein Beitrag zur Lehre von der Azidose. Z. k. M., 60, p. 373, 1908.
- d) Lymphatismus mit innersekretorischen Störungen. B. k. W., p. 971, 1920.
- e) Ein Fall von symmetrischem Fettschwund (Lipodystrophie). Ref. M. m. W., p. 1302, 1920.
- Mossé P., a) Note sur deux cas d'acromégalie. C. r. S. B., p. 686, 1895.
- b) Etat actuel de l'opothérapie VI. Congr. méd. franç., Montpellier, 1898.
- c) Déformations acromégaloïdes. Nouv. Icon. Salpêtr., 1911.
- Mossé P. et Oulié, Influence de l'ovariotomie double et de l'ingestion d'ovaires sur quelques éléments de la sécrétion urinaire chez la chienne. C. r. S. B., 51, p. 447, 1899.
- Mosselman et Rubay, Cryptorchidie et spermatogénèse chez le cheval. Ann. de méd. vétér. Bruxelles, 1902.
- Mosso, Le leggi della fatica. Atti della R. Accad. dei Lincei, 1888.
- Mostrom H. T. and Mc Guigan H., Studies on the convulsive reflex produced by strychnine. II. As modified by epinephrine. J. ph. a. th., 3, p. 521, 1912.
- Mott F. W., a) The application of physiology and pathology to the study of the mind in health and disease. P. R. S. med., 8, 1915.
- b) Changes in the central nervous system in hypothyroidism. Ibid., 10, p. 51, 1917.
- c) Normal and morbid conditions of the testes from birth to old age in one hundred asylum and hospital cases. B. m. J., 1919.
- Mott and Halliburton, a) Physiolog. action of choline and neurine. J. o. P., 24, 1899.
- b) The suprarenal capsules in cases of nervous and other diseases. J. o. P., 34, 1906.

- Motta Rosende C., As syndromes pluriglandulaires endocrines dos decurso das infeccoes chronicas. Arch. Braxileiros de med., 1917. Ref. End., 2, p. 470, 1918
- Motto-Coco A., Contributo all' istologia della glandola tiroide. An. An., 19, 1901
- Motzfeld K., a) Hypofyse og diurese Norsk. Mag. Laegevidensk., 75, p. 1292, 1914.
 — b) The pituitary body and renal Function. Boston m. s. J., 174, p. 644, 1916.
 — c) Experimental studies on the relation of the pituitary body to renal function. J. e. M., 25, p. 153, 1917.
 — d) Diabetes insipidus. End., 2, p. 112, 1918.
 — e) Addison's disease. Norsk mag f. laegevid., 80, 1919. Ref. End., 3, p. 495, 1919.
 — f) Hypofyselidelser. Ibid., 1920. Ref. Kgzbl., 16, p. 565, 1921.
 — g) Diabetes and influenza. Ibid., 81, p. 372, 1920. Ref. End., 4, p. 451, 1920.
- Mouchet E., a) Las localizaciones cerebrales bajo el punto de vista de la psicologia biologica. Prensa med. Argent., Nr. 2, 1919. Ref. End., 4, p. 118, 1920.
 — b) Delas estimulaciones hormonales del encefalo. Ibid., 6, p. 306, 1920. Ref. End., 4, p. 648, 1920.
- Mouisset F. et Chaliér J., Cancer primitif et bilatéral des capsules surrénales. Rev. méd., 31, p. 690, 1911.
- Mouret J., a) Contribution à l'étude des cellules glandulaires (pancréas). J. A. P., 1895.
 — b) Lésion du pancréas produites par l'injection d'huile dans le canal de Wirsung. C. r. S. B., p. 23 u. 132, 1895.
 — c) Sclérose de greffes du pancréas chez le chien. Ibid., p. 221, 1895.
- Mouriquand G., a) L'asystolie mortelle dans la maladie de Basedow. S. m., 1908.
 — b) Les orientations cliniques pathogéniques et thérapeutiques nouvelles de la question de l'obésité infantile. Ann. méd. et chir. infant., 17, p. 705 u. 741, 1913.
- Mouriquand G. et Bouchut L., L'ictère dans la maladie de Basedow. Gaz. hôp., Nr. 147/8, 1908
- Mousset, a) Note sur l'adrénaline. C. r. S. B., 54, p. 1471, 1903.
 — b) Les principes actifs des capsules surrénales, leur emploi en thérapeutique. Paris, 1903.
- Moussu, a) Recherches sur les fonctions thyroïdienne et parathyroïdienne. Paris, 1887.
 — b) Effets de la thyroïdectomie chez nos animaux domestiques. C. r. S. B., p. 271, 1892.
 — c) Sur la fonction thyroïdienne. Ibid., p. 972, 1892; p. 280, 394, 1893.
 — d) Fonction parathyroïdienne. Ibid., 1897/98.
 — e) De la médication parathyroïdienne. Ibid., 51, p. 242, 1899.
 — f) Influence de l'alimentation thyroïdienne sur la croissance régulière. Ibid., p. 241.
- Moussu et Le Play, a) Recherches expérimentales relatives à l'extirpation et à la destruction des capsules surrénales. C. r. S. B., 66, p. 36, 1909.
 — b) Essais de greffes de capsules surrénales sur la rate Ibid., p. 83, 1909.
- Moutard Martin R., Tuberculosas des capsules surrénales. Bull. et mém. soc. méd. hôp., Nr. 41, p. 1161, 1917. Ref. End., 5, p. 91, 1921
- Moxter, Beitr. zur pathol. Anat. der Akromegalie. Charité-Ann., 24, 1894.
- Moyer A., Funktionelle Pankreasinsuffizienz. Z. e. P., 20, p. 273, 1919.
- Mudd Stuart, The arterial supply of the human hypophysis. Anat. Rec., 14, p. 55, 1918.
- Mudge G. P., On intravascular coagulation in albinos and pigmental animals and on the behaviour of nucleoproteids of testes in the production of intravascular coagulation. P. R. S., Ser. B, 79, p. 103, 1907.
- Mühlberger C., Zur Verhütung der Darmlähmung mittelst Asthmolysins. C. Ch., 52, 1919.
- Mühlmann M., a) Zur Histologie der Nebenniere. V. A., 146, 1896.
 — b) Zur Physiologie der Nebenniere. D. m. W., 1896.
 — c) Die Sublimatreaktion des Adrenalins. D. m. W., p. 982, 1909.
- Mühsam R., a) Vorsicht mit dem Hormonal. Th. G., p. 314, 1912.
 — b) Über die Beeinflussung des Geschlechtslebens durch freie Hodenüberpflanzung. D. m. W., Nr. 30, 1920.

- Müller, Über Entwicklung und Bau der Hypophysis cerebri und des Processus infundibuli. *Jenaische Ztschr. f. Nat.*, 6, 1871.
- Müller, Organotherapeutische Behandlung der Arteriosklerose. *W. k. R.*, 1921.
- Müller B., a) Über die Verwendung der Nebennierenpräparate. *W. klin.-ther. W.*, 1904.
- b) Über eine künstliche Blutleere. *M. m. W.*, Nr. 5, 6 u. 13, 1904.
- c) Zur Anwendung des Suprarenins und Adrenalins bei Blutungen. *W. k. R.*, 1904.
- d) Thymustod und Status thymolympathicus. *Ztschr. f. Laryng.*, p. 1075, 1912.
- e) Das Verhalten der Glandula thyreoidea im endemischen Kropfgebiet des Kantons Bern zu Schwangerschaft, Geburt und Wochenbett. *Z. G. G.*, 75, p. 264, 1913.
- Müller Ch., Über morphologische Blutveränderungen bei Struma. *M. K.*, Nr. 34, 1910.
- Müller F. v., Konstitution und Individualität. München, 1920.
- Müller F., a) Ein Beitrag zur Kenntnis der Gefäßmuskulatur. *A. A.*, Suppl., p. 411, 1906.
- b) Beiträge zur Analyse der Cholinwirkung. *P. A.*, 134, p. 289, 1910.
- Müller F. und Pinkus S. N., Die physiologische und therapeutische Wirkung von Pankreasextrakten. *B. Z.*, 61, p. 337 und *B. k. W.*, Nr. 19, 1914.
- Müller H., Eine neue Methode zur Messung der Leistungsfähigkeit des rechten Ventrikels und deren Beeinflussung durch Medikamente. *A. P. P.*, 81, p. 219, 1917.
- Müller H. und Asher L., Physiologie der Drüsen. 33. Mitt. Eine neue Funktion des inneren Sekretes der Thymusdrüse. *Z. B.*, 67, p. 489, 1917.
- Müller H. F., a) Beiträge zur Kenntnis der Basedowschen Krankheit. *D. A. k. M.*, 51, p. 335, 1893.
- b) Über einen bisher nicht beachteten Formbestandteil des Blutes. *C. a. P.*, 7, 1896.
- Müller J., a) *De glandularum secretorium structura penitiori*. Lipsiae, 1830.
- b) *Lehrbuch zur Physiologie*. 2 Bände. Koblenz, 1844.
- Müller Leon, *Essais sur les greffes d'organos*. *C. r. S. B.*, 83, 1920.
- Müller L. R., a) Beiträge zur Histologie der normalen und der erkrankten Schilddrüse. *Ziegl. B.*, 19, 1896.
- b) Studien über die Anatomie und Histologie des sympathischen Grenzstranges, insbesondere über seine Beziehungen zu dem spinalen Nervensystem. *V. 26. C. M.*, p. 658, 1909.
- c) Über das Vagusproblem. *Ibid.*, 27, p. 428, 1910.
- d) Stand der Lehre vom Sympathicus. Referat, VI. Jahresversammlung der Ges. Deutscher Nervenärzte in Hamburg, 1912.
- e) *Das vegetative Nervensystem*. Berlin, 1920.
- Müller L. R. und Dahl W., Die Innervierung der männlichen Geschlechtsorgane. *D. A. k. M.*, 107, p. 113, 1912.
- Müller R., *Das Problem der sekundären Geschlechtsmerkmale und die Tierzucht*. Stuttgart, 1908.
- Müller R., Unterwärme des Körpers. Unterwärme bei Innendrüsen und Stoffwechselkrankheiten. *M. m. W.*, Nr. 33, 1917.
- Müller W., a) *Beitr. z. Lehre von der Addisonschen Krankheit*. Diss., Göttingen, 1900.
- b) *Das Verhalten d. Langerhansschen Inseln beim Diabetes mellitus*. Diss., Berlin, 1905.
- c) Über die Beeinflussung der Menstruation durch zerebrale Herderkrankungen. *N. C.*, p. 790, 1905.
- d) Beitrag zur Frage der Strahlenwirkung auf tierische Zellen, besonders die der Ovarien. *Strahlenther.*, p. 144, 1915.
- Münzer A., a) Die Hypophyse. Sammelref. *B. k. W.*, 1910.
- b) Über die innere Sekretion der Keimdrüsen. *B. k. W.*, Nr. 45—47, 1910.
- c) Zur Ätiologie der Puerperalpsychosen. *N. C.*, Nr. 15, 1911.
- d) Über die cerebrale Lokalisation des Geschlechtstriebes. *B. k. W.*, Nr. 10, 1911.
- e) Die Zirbeldrüse. *B. k. W.*, Nr. 37, 1911.
- f) Über die Einwirkungen der Blutdrüsen auf den Ablauf psychischer Funktionen. *B. k. W.*, Nr. 13 u. 14, 1912.

- g) Über die ätiologische Bedeutung psychischer Insulte bei Erkrankungen der Blutdrüsen. B. k. W., p. 1165, 1912.
- h) Zur prinzipiellen Bedeutung der Organotherapie. B. k. W., p. 2022, 1912.
- i) Innere Sekretion und Nervensystem. B. k. W., Nr. 7, 8, 9, 1913.
- j) Über die Bedeutung der Abderhaldenschen Forschungsergebnisse für die Pathologie der inneren Sekretion. B. k. W., Nr. 17, 1913.
- k) Pubertas praecox und psychische Entwicklung. B. k. W., p. 448, 1914.
- l) Zur Psychologie und Psychopathologie der Pubertät nebst einigen Bemerkungen über die innersekretorischen Funktionen der Keimdrüsen. B. k. W., p. 346, 1920.
- Münzer E., a) Klinische Betrachtungen zur Lehre von den Erkrankungen der Nebennieren, beziehungsweise des chromaffinen Systems. M. K., Nr. 24, 1910.
- b) Zur Lehre von den vaskulären Hypotonien. W. k. W., 1910.
- c) Ein Fall von Morbus Addisonii mit besonderer Berücksichtigung der hämodynamischen Verhältnisse. Z. e. P., 16, p. 281, 1914.
- Mullally E. J., a) A case of infantilisme associated with pituitary neoplasm. A. i. M., 11, p. 523, 1913.
- b) Three cases of acromegaly with one autopsy. Canad. med. ass. j., 3, p. 269, 1913.
- Muller L., De l'influence de l'opothérapie thyroïdienne et du traitement iodé sur le pouvoir hémolytique du serum. C. f. B., 50, p. 462, 1909.
- Mulon C., Sur les rôles du corps jaune. Ann. de gyn. obst., 12, p. 545, 1916/17. Ref. End., 3, p. 352, 1919.
- Mulon P., a) Note sur la constitution du corps cellulaire des cellules dites spongieuses des capsules surrénales du cobaye et du chien. C. r. S. B., 54, p. 1310, 1902.
- b) Excrétion des capsules surrénales du cobaye dans les vaisseaux sanguins. Ibid., 54, p. 1540, 1902.
- c) Note sur une réaction colorante de la graisse des capsules surrénales du cobaye. C. r. S. B., 55, p. 452, 1903.
- d) Divisions nucléaires et rôle germinatif de la couche glomérulaire des capsules surrénales du cobaye. Ibid., 55, p. 594, 1903.
- e) Réaction de Vulpian au niveau des corps surrénaux des plagiostomes. Ibid., 55, p. 1156, 1903.
- f) Spécificité de la réaction chromaffine des glandes adrénalogènes. Ibid., 56, p. 113, 1904.
- g) Sur une réaction de l'adrénaline in vitro, son application à l'étude des surrénales. Ibid., 56, p. 115, 1904.
- h) Graisse internucléaire dans les surrénales des mammifères. C. r. A., 129, 1904.
- i) Les glandes hypertensives ou organes chromaffines. Arch. gén. méd., Nr. 52, 1904.
- j) Evolution de la corticale surrénale du cobaye avec l'âge de l'animal. C. r. S. B., 57, p. 337, 1905.
- k) Sur la couche germinative de la corticale des surrénales chez le cobaye. Ibid., 57, p. 592, 1905.
- l) Sur la réaction osmique de la médullaire des surrénales. Ibid., p. 757.
- m) Sur le pigment des capsules surrénales (cobaye). Bibliogr. Anat., XIV, p. 177, 1905 u. C. r. S. B., 57, p. 223, 1905.
- n) Parallèle entre le corps jaune et la cortico-surrénale chez le cobaye. C. r. S. B., 61, p. 292, 1906.
- o) Sur certaines cellules des corps jaunes chez le cobaye. Ibid., p. 615, 1906.
- p) Importance fonctionnelle du pigment dans la surrénale. Ibid., 62, p. 905, 1907.
- q) Cristaux de pigment dans les surrénales. Bibliogr. Anat., XVI, 1907.
- r) A propos de la fonction des corps jaunes chez le cobaye. C. r. S. B., 64, p. 265, 1908.
- s) Luteine et pigment surrénal du cobaye. Ibid., 66, p. 535, 1909.
- t) Sur les corps gras des cellules rénales. I. Note, ibid., p. 434, II. Note, ibid., p. 458, 1909.
- u) Notes cytologiques sur le corps jaune de grossesse chez la femme. C. R. Ass. Anat. Suppl., p. 150, 1909.

- v) Démonstration sur la glande parathyroïde. Ibid., p. 297, 1909.
- w) La méthode des mitochondries (de Benda) appliquée à la corticale surrénale du cobaye. C. r. S. B., 68, p. 103, 1910.
- x) Sur une sécrétion lipode nouvelle de la glande interstitielle ovarienne. Ibid., 69, p. 423, 1910.
- y) Sur les mitochondries de la surrénale (substance corticale, couche graisseuse, cobaye). Ibid., p. 872, 1910.
- z) Les mitochondries surrénales (substance médullaire). Ibid., p. 917, 1910.
- α) Un processus de sécrétion interne dans la corticale surrénale. Ibid., 70, p. 642, 1911.
- β) A propos de la note de A. Sézary sur la surrénalité scléreuse avec adénomes. Ibid., 70, p. 771, 1911.
- γ) Modes du formation du pigment dans la corticale surrénale Ibid., 72, 1912.
- δ) La corticale surrénale du chien. Ibid., 73, p. 714, 1912.
- ε) Note sur la capsule surrénale du mouton. Bibl. anat., 22, p. 30, 1912.
- ζ) Rapport de la cholestérine avec la pigmentation. C. r. S. B., 74, p. 587, 1913.
- η) I paragangli o le glandule ipertensive. Paris méd., Nr. 33, 1913.
- θ) Disparition des enclaves de cholestérine de la surrénale au cours de la tétanisation faradique ou strychnique. C. r. S. B., 75, p. 189, 1913.
- Mulon P. et Porak R., a) Un cas d'absence d'enclaves lipocholestériques dans la surrénale humaine (chorée de Huntington). C. r. S. B., 73, p. 281, 1912.
- b) Structures des surrénales accessoires en état de suppléance fonctionnelle. Ibid., 75, p. 258, 1913.
- c) Structure des capsules surrénales accessoires chez le lapin Ibid., 75, p. 313, 1913.
- d) Du rôle de la corticale surrénale dans l'immunité. Ibid., 77, p. 273, 1914.
- Mundé P. L., The physical and moral effects of absence of the internal femal sexual organs. Amer. Journ. obst., 39, p. 289.
- Mundell J. J., The present status of pituitary extract in labour. J. A. M. A., 68, 1917.
- Munk F., a) Kommen doppeltbrechende Substanzen (Myelin) bei der fettigen Degeneration vor? Diss., Berlin, 1908.
- b) Zur Physiologie des Interrenalsystems. Charité-Ann., 37, p. 46, 1913.
- c) Myxödem nach Basedowoperation. Ref. M. m. W., p. 945, 1920.
- Munk H., a) Untersuchungen über die Schilddrüse. Ber. d. preuß. Akad., 40, 1887.
- b) Weitere Untersuchungen über die Schilddrüse. Ibid., 1888.
- c) Zur Lehre von der Schilddrüse. V. A., 150, 1897 und ibid., 154, 1898.
- Munro J. M. H., A case of Addison's disease treated with tuberculin. B. m. J., p. 2673, 1912
- Munsch, L'injection intraveineuse d'adrénaline comme moyen de traitement de la mort apparente. S. m., 1903.
- Munson J. F., The pituitary gland in epileptics. A. i. M., 21, p. 531, 1918.
- Munson J. F. and Shaw A. L., The pituitary gland in epileptics. A. i. M., 14, p. 393, 1914.
- Muraoka, Über die „Glande myométrale endocrine“ des Kaninchens. F. Z. P., 22, 1920.
- Murel, Case of Addison's disease treated unsuccessfully with extract of suprarenal capsules. Lancet, 1896.
- Muret, De l'organothérapie. Rev. méd. suisse rom., 12, 1896.
- Murillo Campos, Un caso de distophia genito-glandular. Arch. biol. de San Paulo, 3, p. 324, 1918. Ref. End., 3, p. 375, 1919.
- Murlin J. R., The cause of the increased heat production following pancreatectomy in the dog. A. J. P., 42, p. 584, 1917.
- Murlin J. R. and Baily H., Sex glands, their relation to metabolism. Surg. gyn. obs., 25, p. 332, 1917. Ref. End., 1, p. 473, 1917.
- Murlin J. R. and Craver L. F., Preliminary observations on the influence of sodium carbonate, administered by duodenal tube, upon human diabetes. J. B. Ch., 28, p. 289, 1916.

- Murlin J. R. and Kramer B., a) The influence of pancreatic and duodenal extracts on the glycosuria and the respiratory metabolism of depancreatized dogs. *Proc. soc. exp. biol.*, 10, p. 171, 1913 und *J. B. Ch.*, 15, p. 365, 1913.
- b) Pancreatic diabetes in the dog. I. The influence of alkali and acid upon the glycosuria and hyperglycemia. *J. B. Ch.*, 27, p. 481, 1916.
- c) III. The influence of alkali on the respiratory metabolism after total and partial pancreatectomy. *Ibid.*, 517, 1916.
- Murlin J. R. and Niles W. L., Renal glycosuria. *A. J. m. s.*, 153, p. 79, 1917.
- Murlin J. R. et Sweet J. E., Pancreatic diabetes in the dog. IV. The influence of pylorus exclusion and of gastrectomy upon the effects of pancreatectomy. *J. B. Ch.*, 28, p. 261, 1916.
- Murphy J. B., a) The effect of adult organ grafts on the chick embryo. *J. e. M.*, 24, p. 1, 1916.
- b) Exophthalmic goitre. *Surg. clin. Phila.*, 5, p. 1077, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 576, 1919.
- c) Toxic goitre with melancholia. *Ibid.*, p. 1073, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 594, 1919.
- Murray G. R., a) Myxoedema, its treatment. *B. m. J.*, 1883.
- b) Remarks on the treatment of myxoedema with thyroid juice. *Ibid.*, 1892.
- c) The pathology of the thyroid gland. *Lancet*, p. 667 u. 747, 1899.
- d) Diseases of the thyroid gland. Pt. I. Myxoedema and cretinism. London, 1900.
- e) The relationship between Graves disease and diabetes. *Clin. Journ.*, 1909.
- f) Three cases of sporadic cretinism. *Lancet*, 1909.
- g) The signs of early disease of the thyroid gland. *Ibid.*, 1909.
- h) Discussion on the therapeutic value of hormones. *P. R. S. med.*, 1914.
- i) The cause of exophthalmos in Graves' disease. *B. m. J.*, p. 540, 1916.
- j) The life-history of the first case of myxoedema treated by thyroid extract. *Ibid.*, p. 359, 1920.
- k) The diagnosis and treatment of some diseases of the endocrine glands. *Ibid.*, p. 807, 1920.
- Murray J. G., The relation of the supplying ovary to the causation of sex. *Johns Hopkins hosp. bull.*, 29, p. 275, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 218, 1919.
- Murri A., a) Organtherapie. *Würzburger Abh.*, Nr. 13, 1911.
- b) Sulla organoterapia. Bologna, 1911.
- Musser J. H., The effects of continuous administration of extract of the pituitary gland. *A. J. m. s.*, 146, p. 208, 1913.
- Mussio Fournier J. C., a) Paralisis en una hipotiroidea. *Rev. méd. del Uruguay*, 20, p. 617, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 536, 1918.
- b) Un caso de acondroplasia con antecedentes familiares de hipertiroidismo. *Ibid.*, 20, p. 769, 1917.
- c) Ceguera en hipotiroidea-mejoria por glandotrina. *Ibid.*, July 1918. *Ref. End.*, 2, p. 526, 1918.
- d) Forma congestiva del hipotiroidismo. *Prensa med. Arg.*, 4, p. 463, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 199, 1918.
- Mussio Fournier J. C. et Sergent E., Syndrome d'Addison fruste avec présence de la ligne blanche. *Bull. soc. méd. hôp.*, 43, p. 207, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 99, 1920.
- Mustard K. J., A study of certain tonic and reflex nerves impulses as factors in parathyroid tetany. *A. J. P.*, 29, p. 311, 1912.
- Mutch N., The formation of β -iminazolyethylamin in the ileum of certain constipated subjects. *Quart. journ med.*, 7, p. 427, 1914.
- Mutel, Considérations sur les capsules surrénales au cours du développement chez l'homme. *C. r. S. B.*, 83, p. 357, 1920.
- Myers B. D., Histological changes in testes following vasectomy. *Anat. Rec.*, 10, p. 228, 1916.
- Myers H. B. and Wallace G. B., The vascular response in poisoning from diptheria toxin. *Proc. soc. exp. biol.*, 12, p. 43, 1914.

- Myers J. A., Studies on the mammary gland. *Am. J. dis. child.*, 17, p. 311, 1919. *Ref. End.*, 3, p. 387, 1919.
- Myers V. G. and Killian J. A., Studies on animal diastases. *I. J. B. Ch.*, 29, 1917.
- Myerson A., Acute changes occurring in the cells of the solar plexus in intestinal conditions. *Boston m. s. J.*, 180, p. 207, 1919. *Ref. End.*, 3, p. 404, 1919.
- Myles C. W. C., Tetany, with an illustrative case. *Dublin Journ. of med. sc.*, May 1911.
- Myrtle A. S., Adrenalin in neurotic heart. *B. m. J.*, 1904.
- N. N., Warnung vor Adrenalin. *C. G.*, Nr. 25, 1909.
- Naamé, a) *Etudes d'endocrinologie*. Paris, 1913.
- b) *Insuffisance surrénale et adrénaline*. *Paris méd.*, 7, p. 415, 1917. *Ref. End.*, 4, p. 241, 1920.
- Nabarro D. N., The proteids of suprarenal capsules. *J. o. P.*, 17, 1895.
- Nadler W. H., The relation of the endocrine glands to osteomalacia. *End.*, 1, p. 40, 1917.
- Naegeli O., a) *Über puerperale rezidivierende schwere Anämie, zuletzt mit Osteomalazie als innersekretorische Störungen*. *M. m. W.*, Nr. 47, 1917.
- b) *Über Myotonia atrophica*. *M. m. W.*, Nr. 51, 1917.
- c) *Fixes Neosalvarsanexanthem und Adrenalinwirkung*. *Korr. Schweiz. Ärzte*. Nr. 39 u. 47, 1917.
- d) *Über die Bedeutung des Knochenmarkes und der Blutbefunde für die Pathogenese der Osteomalazie*. *M. m. W.*, Nr. 21, 1918.
- e) *Übersicht über die Symptomatik der Osteomalazie als innersekretorischer pluri-glandular Erkrankung*. *M. m. W.*, Nr. 22, 1918.
- f) *Über den Antagonismus von Chlorose und Osteomalazie als Hypogenitalismus und Hypergenitalismus*. *M. m. W.*, Nr. 23, 1918.
- g) *Über die Konstitutionslehre in ihrer Anwendung auf das Problem der Chlorose*. *D. m. W.*, Nr. 31, 1918.
- h) *Krankheiten des Blutes und der Drüsen mit innerer Sekretion*. In *Schwalbes Diagnostische und therap. Irrtümer*, H. 10, 1920.
- Naegeli O. E., *Über die neueren Forschungen auf dem Gebiete der Physiologie und Pathologie der Hypophysis cerebri*. *Diss.*, Freiburg i. B., 1911.
- Naegeli Th., a) *Metastasen eines Rektumkarzinoms in einem Schilddrüsenadenom*. *C. a. P.*, 23, p. 290, 1912.
- b) *1000 Kropfkranken aus der Garréschen Klinik*. *B. kl. Ch.*, 115, p. 69, 1919.
- Nägelsbach E., *Untersuchungen über das Blutbild bei Strumen und dessen Beeinflussung durch die Strumektomie*. *B. kl. Ch.*, 83, p. 380, 1913.
- Nagayama T., *On histamine and a histamine-like substance, as decomposition products of albumoses*. *J. ph. e. th.*, 15, Nr. 4, 1920.
- Nagayoshi Nagai, *Synthetic adrenin*. *Ref. End.*, 3, p. 186, 1919.
- Nagel, *Über die Struktur der Nebennieren*. *A. A. P.*, p. 466, 1836.
- Nagel W., a) *Über die Entwicklung des Urogenitalsystems beim Menschen*. *A. m. A.*, 36, p. 269, 1889.
- b) *Die weiblichen Geschlechtsorgane*. *Bardleben's Hdb. d. Anatomie*, VII, 1896.
- Nagoya C., *Hypophysentumor ohne Akromegalie*. *F. Z. P.*, 15, p. 239, 1914.
- Nagy L., *Über die chromaffinen Organe*. *Orvosi Hetilap*, p. 452, 1905.
- Nagy T., *Wehenerregung und Wehenerstärkung durch Pituitrin*. *C. G.*, Nr. 10, 1912.
- Naish A. E., *Infantilism with chronic interstitial nephritis*. *Brit. journ. childr. dis.*, 9, 1912.
- Nakahara, *Über Veränderungen des Nebennierenmarks nach Nephro- und Nephrektomien*. *V. A.*, 196, p. 68, 1909.
- Nakamura Hachitaro, a) *Referat über innere Sekretion*. *Verh. japan. path. Ges.*, 6, 1916.
- b) *Beitrag zur Kenntnis der inneren Sekretion*. *Ibid.*, 7, 1917.
- c) *Beitrag zur Pathologie der inneren Sekretion*. *Ibid.*, 8, 1918 u. 9, p. 41, 1919.
- Nakata, *Nebennierenveränderungen nach Verbrennung*. *Korr. Schweiz. Ärzte*, 38, 1918.

- Napier, a) Diuresis and increased excretion of urea and the thyroid treatment of myxoedem. *Lancet*, II, p. 805, 1893.
- b) Note on administration of animal extracts during the menopause. *Brit. Gyn. Journ.*, 46.
- Napp, Über den Fettgehalt der Nebenniere. *V. A.*, 182, p. 314, 1895.
- Narboute, L'hypophyse cérébrale et sa signification pour l'organisme. *St. Petersburg*, 1903.
- Nardelli G., a) Importanza di un nuovo metodo per la ricerca dello iodio nelle tiroide. *Arch. farm.*, 10, p. 207, 1911.
- b) Influenza della temperatura sulla glicosurie da adrenaline. *Ibid.*, 17, p. 486, 1914.
- Narigawa S., Diabetes insipidus in a baby. *Jikwa zasshi*, Nr. 213, 1918. *Ref. End.*, 4, p. 656, 1920.
- Nascher, The senile climacteric. *New York med. Journ.*, 1911.
- Nasseti F., a) Dell' asportazione dell' ipofisi negli animali. *Rendic. Soc. med. chir. Bologna*, 82, p. 128, 1911.
- b) Contributo alla conoscenza delle cisti della ghiandola pineale. *Riv. sper. di fren.*, 38, p. 291, 1912.
- c) Dell' operabilità e delle vie di accesso ai tumori della ghiandola pineale. *Policl.*, 20, p. 497, 1913.
- Nasso I., Contributo clinico alla conoscenza della patogenesi e terapia del diabete insipido. *Pediatria*, 28, p. 812, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 364, 1921.
- Nathan M., Les obésités glandulaires de l'enfant. *Ann. de méd. et chirurg. infant.*, 17, p. 744, 1913 and *Journ. des pract.*, Nr. 42, 1913.
- Nathan P. W., A new and apparently succesful method of treating metabolic osteoarthritis, so-called arthritis deformans. *J. A. M. A.*, 56, p. 177, 1911.
- Nathorff E., Versuche am überlebenden Uterus des anaphylaktischen Meerschweinchens. *Diss.*, Berlin, 1914.
- Natus M., Beiträge zur Lehre von der Stase nach Versuchen am Pankreas des lebenden Kaninchens. *V. A.*, 199, p. 1, 1910.
- Naunyn, Diabetes mellitus. *Nothnagels Hdb.*, 7, 1898, 2. Aufl., 1906.
- Navarro A., Chronic inflammation of the mamma and treatment with mamary extracts. *Annales de la fac. de med. de Montevideo*, 1, p. 323, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 533, 1917.
- Navarro J. C. y Correas C. A., El sistema nervioso y las glandulas endocrinas en un caso de myopathia. *Soc. med. Argent.*, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 165, 1918.
- Nazzari, Contributo allo studio anatomo-patologico delle cisti dell' ipofisi cerebrale e dell' infantilismo. *Policl.*, sez. med., 1906.
- Neboux, Contribution à l'étude des hémorrhagies surrénales dans les infections et intoxications. *Thèse de Paris*, 1905.
- Neel A. V., Lipodystrophia progressiva. *Hospitalstidende*, 61, p. 989, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 535, 1919.
- Néfédieff, Sérum néphrotoxique. *Ann. de l'inst. Pasteur*, p. 17, 1901.
- Nefedow, Zur Frage der Funktion der Schilddrüse. *Diss.*, Petersburg, 1901.
- Negri e Gozzi, Sul potere di regenerazione delle cellule della ghiandola paratiroide. *Corriere Sanitario*, Nr. 15, p. 232, 1910.
- Negrin y Lopez, Zur Frage nach der Genese der Piquira-Glykosurie. *P. A.*, 145, 1912.
- Negrin y Lopez J. und Brücke E. Th. v., Eine einfache Methode zur Beurteilung des Gehaltes von Nebennieren an chromaffiner Substanz. *Z. b. T. M.*, 3, p. 311, 1914.
- Neisser E., Über Jodbehandlung der Thyreotoxikose. *B. k. W.*, p. 461, 1920.
- Neisser E. und Königsfeld H., Zur Frage der Beziehungen zwischen Myom und Diabetes. *M. K.*, Nr. 19, 1911.
- Nellis B. Foster, Die diätetische Behandlung des Diabetes mellitus. *A. J. m. s.*, 1911.
- Nelson L., Über das Thymamin: ein Protamin aus der Thymusdrüse. *A. P. P.*, 59, p. 336, 1908.
- Nemenow, Zur Frage der Behandlung der Basedowschen Krankheit mit Röntgenstrahlen. *Russki Wratsch*, 11, p. 1583, 1912.

- Neri I., Fisiopatologia della paratiroidi. Giorn. intern. science med., Nr. 16, 1913. Ref. Path., 6, p. 53, 1914.
- Nerking J., a) Die Schilddrüse und ihre Einwirkung auf die Entwicklung des Embryo. Diss., Bonn, 1905.
- b) Narkose und Lezithin. M. m. W., 1908.
 - c) Beiträge zur Kenntnis des Knochenmarkes. B. Z., 10, p. 167, 1908.
 - d) Zur Verteilung des Lezithins im tierischen Organismus. Ibid., p. 193, 1908.
- Neser E., Der Einfluß einseitiger Oophorektomie auf die Geschlechtsbildung des Kindes und der Fruchtbarkeit der Frau. Diss., Freiburg i. Br., 1917.
- Ness R. and Barclay, Case of probable Addison's disease associated with leucoderma and tuberculosis. Glasg. med. Journ., 1900.
- Neste, Die Beziehungen des Status thymico-lymphaticus zum Selbstmord von Soldaten. A. Ps., 60, p. 43, 1919.
- Netter A., a) Le chlorure de calcium dans la tétanie. Rev. névr. d. mal. d'enfants, p. 187, 1907.
- b) A l'occasion de la communication de M. Parhon. C. r. S. B., 78, p. 529, 1915.
- Netter E., Die Behandlung der Rachitis mit Nebennierensubstanz. J. K., 52, p. 600, 1900.
- Neu M., a) Experimentelles zur Anwendung des Suprarenins in der Geburtshilfe. Gynäk. Rundsch., p. 507, 1907.
- b) Verwendbarkeit des Suprarenins in der geburtshilflichen Therapie. Th. G., 1907.
 - c) Adrenalin bei Osteomalazie. C. G., 1907.
 - d) Untersuchungen über die Bedeutung des Suprarenins in der Geburtshilfe. A. G., 85, p. 617, 1908.
 - e) Zur Frage der reinen Verwendung von Nebennierenpräparaten. C. G., p. 1047, 1909.
 - f) Beitrag zur Biologie des Blutes in der Gestationsperiode des Weibes. M. K., Nr. 46, 1910.
 - g) Bemerkungen zur Adreninämie des Blutes in der Gestationsperiode des Weibes. M. m. W., Nr. 48, 1910.
 - h) Zur Frage der sogenannten Pseudomenstruation. C. G., p. 392, 1911.
 - i) Zur Pharmakologie und klinischen Dignität der Uterustonika. M. m. W., 1911.
 - k) Weitere experimentelle Beiträge zur Biologie des Blutes in der Gestationsperiode des Weibes. M. m. W., Nr. 34, 1911.
 - l) Über einen durch Pituitrin günstig beeinflussten Fall von Osteomalazie. C. G. p. 1233, 1911.
 - m) Über Infusion von Suprarenin-Kochsalzlösungen. Volkmanns Samml. klin. Vorträge, Nr. 262; Gyn., 228, 1916.
 - n) Zur Kritik der Frage: „Adrenalingehalt“ des Blutes innerhalb der Gestationszeit. A. G., 107, 1917.
- Neubauer E., a) Ist der Unterschied im Verhalten der Glykogenbildung aus Lävulose bzw. Dextrose beim Diabetes für diesen charakteristisch? A. P. P., 61, p. 174, 1909.
- b) Über Hyperglykämie bei Hochdrucknephritis und die Beziehungen zwischen Glykämie und Glukosurie beim Diabetes mellitus. B. Z., 25, p. 284, 1910.
 - c) Nephritis und Blutzucker. A. P. P., 67, p. 292, 1912.
 - d) Über die Wirkung antiglykosurischer Mittel und über Leberglykosurie. B. Z., 43, p. 335, 1912.
 - e) Die Durchblutung der Leber unter dem Einfluß verschiedener Agentien. B. Z., 52, p. 118, 1913.
- Neubauer E. und Novak J., Zur Frage der Adrenalinämie und des Blutzuckers in der Schwangerschaft. D. m. W., Nr. 49, 1911.
- Neubauer E. und Porges O., Über Nebenniereninsuffizienz bei Phosphorvergiftung. B. Z., 32, p. 290, 1911.
- Neubauer O. und Fischer H., Beiträge zur Kenntnis der Leberfunktionen. Z. ph. Ch., 67, p. 230, 1910.
- Neubauer O. und Langstein L., Über die chemische und biologische Bedeutung der Osmiumschwärzung. V. d. N. A., 1902.

- Neubauer O. und Warburg O., Über eine Synthese mit Essigsäure in der künstlich durchbluteten Leber. Z. ph. Ch., 70, p. 1, 1910.
- Neuber, Über Carotischgeschwülste. A. k. Ch., 102, 1913.
- Neuberg, a) Zur chemischen Kenntnis der Melanome. V. A., 192, p. 514, 1908.
— b) Enzymatische Umwandlung von Adrenalin. B. Z., 8, p. 383, 1908.
- Neubert W., Über Glykogenbefunde in der Hypophyse und im Zentralnervensystem. Ziegl. B., 45, p. 38, 1909.
- Neubürger K., a) Über die Wirkung subkutaner Adrenalininjektionen auf den Blutdruck bei Dementia praecox. A. Ps., 55, p. 521, 1915.
— b) Diabetes insipidus bei Zerstörung des Hypophysenhinterlappens. B. k. W., p. 10, 1920.
— c) Über postmortale Pigmentbildung der Haut. M. m. W., p. 741, 1920.
- Neuburger M., a) Théophile de Borden (1722—1776), als Vorläufer der Lehre von der inneren Sekretion. W. k. W., Nr. 39, 1911.
— b) Aus der Vergangenheit der deutschen Neuropathologie. W. m. W., Nr. 40, 1911.
- Neufeld H., Beiträge zur Röntgentherapie in der Gynäkologie. Diss., Zürich, 1912.
- Neugebauer F., Eine Gefahr des Adrenalins. C. Ch., p. 1418, 1903.
- Neugebauer F. L. v., Hermaphroditismus beim Menschen. Bibl. med. Monogr., II, Leipzig 1908.
- Neuhäuser, Über die Fortentwicklung jugendlicher in die Niere implantierter Nebennieren. D. m. W., 1909.
- Neuhof H., Thyroid and circulatory changes following experimental ligation of the thyroid vessels. J. med. res., 32, 1915.
- Neujean V., Contribution à l'étude expérimentale de l'adrénaline. Arch. internat. pharmacodyn., 13, p. 45, 1904.
- Neumann H., a) Heilung eines Falles von Addison'scher Krankheit. D. m. W., 1894.
— b) Über den mongoloiden Typus der Idiotie. B. k. W., 1899.
— c) Über das Zusammentreffen von Gravidität und Diabetes mellitus. Z. k. M., 69, 1909.
- Neumann J., Zur Addison'schen Krankheit. M. m. W., Nr. 14, 1916.
- Neumann J. und Hermann E., Biologische Studien über die weibliche Keimdrüse. W. k. W., Nr. 12, 1911.
- Neumann K. O., a) The oxygen exchange of the suprarenal gland. J. o. P., 1911.
— b) The oxygen exchange of the suprarenal gland. J. o. P., 43. Proc. phys. soc. p. XXXI, 1912 und Ibid., 45, p. 188, 1912.
- Neumann M., Zur Kenntnis der Zirbeldrüseneschwülste. M. P., 9, 1901.
- Neumann P., Ein neuer Fall von Teratom der Zirbeldrüse. Diss., Königsberg. 1900.
- Neumann R., Über die Beziehungen des vegetativen Nervensystems zur inneren Medizin. Th. G., 1919.
- Neumann und Vas, Über den Einfluß der Ovariumpräparate auf den Stoffwechsel. M. G. G., 15, 1902.
- Neumark Käthe, Studien über den Diabetes insipidus. Diss., München, 1910.
- Neurath R., a) Die vorzeitige Geschlechtsentwicklung. Erg. inn. Med., 4, 1909.
— b) Die vorzeitige Geschlechtsentwicklung (Menstruatio praecox). W. m. W., 1909.
— c) Über die Bedeutung der Kalksalze für den Organismus des Kindes unter physiologischen und pathologischen Verhältnissen. Z. K., p. 1, 1910.
— d) Über Fettkinder. W. k. W., Nr. 2, 1911.
— e) Kalkentziehung und Nervenüberregbarkeit. M. m. W., Nr. 46, 1917.
— f) Geschlechtsreife und Körperwachstum. Z. K., 19, 1919.
- Neuschlosz S., Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse. Über den Mechanismus der Eisen- und Arsenwirkung. P. A., 161, p. 492, 1915.
- v. Neusser E., a) Die Pellagra in Österreich und Rumänien. Wien, 1887.
— b) Die Erkrankungen der Nebennieren. Nothnagels Handb., 18, 1899.
— c) Ausgewählte Kapitel der klinischen Symptomatologie und Diagnostik. 4. H. Zur Diagnose des Status thymico-lymphaticus. Wien, 1911.
- v. Neusser und Wiesel, Die Erkrankungen der Nebennieren. Wien, 1910.

- Neustaeder M., Report of a case of the myatonia congenita. *Med. rec.*, 90, p. 181, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 511, 1918.
- Neuwelt L., Exophthalmic goitre and symmetrical lipomatosis. *J. A. M. A.*, 58, 1912.
- Newburgh L. H. and Kelly T. H., The effect of the tuberculo-toxin on the adrenal-function. *A. i. M.*, 10, p. 250, 1912.
- Newman, Some notes of a severe case of exophthalmic goitre in which treatment by X-rays and sour milk appeared to be beneficial. *Lancet*, 1909.
- Newmark L., A case of infundibular tumor in a child causing diabetes insipidus. *A. i. M.*, 19, p. 550, 1917.
- Newton R. C., Case of enlarged thymus gland and some remarks on status lymphaticus. *A. J. m. s.*, 158, p. 534, 1919.
- Nice C. M., Report of a case of adiposis dolorosa. *Med. rec.*, 90, p. 65, 1916. *Ref. End.*, 2, p. 502, 1918.
- Nice L. B., Rock J. L. and Courtright R. O., The influence of adrenalin on respiration. *A. J. P.*, 34, p. 326 u. 35, p. 194, 1914.
- Nicholson B. St., Abnormal position of suprarenal gland. *B. m. J.*, 1894.
- Nicholson N. C. and Goetsch E., The differentiation of early tuberculosis and hyperthyroidism by means of the adrenalin test. *Can. m. ass. J.*, 9, p. 481, 1919. *Ref. End.*, 5, p. 394, 1921.
- Nickerson W. S., Achondroplasia in a calf with thymus in place of thyroid. *J. Lancet*, 37, p. 7, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 234, 1917.
- Nicol, Beiträge zur Kenntnis der Erkrankungen des hämatopoetischen Apparates. *Ziegl. B.*, 56, p. 605, 1913.
- Nicola L., Struma ipofisario iperplastico con acromegalia e contributo alla patologia e chirurgia dei tumori ipofisari. *Policl.*, 19, 1912.
- Nicolaides et Melinissos, Untersuchungen über einige intra- und extranucleare Gebilde im Pankreas. *A. P.*, p. 317, 1890.
- Nicolas A., a) Contribution à l'étude des cellules glandulaires. Les éléments des canicules du rein primitif chez les mammifères. *I. M.*, 8, 1891.
 — b) Le protoplasma des éléments des glandes albumineuses. *A. d. P.*, 1892.
 — c) Glande et glandules thyroïdes (parathyroïdes) chez les cheiroptères. *Bull. Soc. d. Scienc. de Nancy*, 1893.
 — d) Recherches sur vésicules à épithélium cilié annexées aux dérivés branchiaux. *Bibl. anat. Nancy*, 1896.
 — e) Nouvelles recherches sur les glandules parathyroïdes. *Ibid.*, 1897.
- Nicolas J. et Bonnamour S., Karyokinèse dans la surrénale du lapin rabique. *C. r. S. B.*, p. 213, 1905.
- Nicolas J. et Cade, Un cas de maladie d' Addison traité par extrait surrénale. *Province méd.*, 1899.
- Nicolas J. et Dumoulin F., Influence de la splénectomie sur la sécrétion urinaire chez le chien. *J. d. P. P.*, 5, p. 589, 1903.
- Nicolas et Favre, Acromégalie et maladie de Recklinghausen. *Bull. soc. méd. hôp.*, 1910.
- Nicolaysen J., Transplantation von Parathyroidea bei postoperativer Tetanie. *Nord. Tidskr. f. Therapie*, 12, p. 66, 1913.
- Nicolysen L., Diabetes insipidus. *Norsk. mag. laegevid.*, 78, p. 1184, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 523, 1919.
- Niculescu P., Über die Beziehung der physiologischen Wirkungen von Hypophysen-extrakt, Adrenin, sowie Mutterkornpräparaten und Imidazolyl-Äthylamin. Mit einem Nachtrag von H. Boruttau. *Z. e. P.*, 15, p. 1, 1914.
- Niderehe W., Über zyklische Seitenkettenäthylamine. *II. Z. e. M.*, 6, 1918.
- Nieden, Fall von Tumor (Hydrops cysticus) glandulae pinealis. *Cbl. Nervenhe.*, II, 1899.
- Niedermeyer A., Über ein Cholesteatom des Hirnanhanges unter Berücksichtigung der vergleichenden Anatomie und Entwicklungsgeschichte. *Diss.*, Breslau, 1917.

- Nielsen Folmer, Om corpus luteums funktion og den fysiologiske korrelation mellem ovarier og uterus. Den kgl. veterinaer-og landbohøjskole Arskrift, 1921. (English summary.)
- Niemann, Die alimentäre Glykämie des Säuglings. J. K., 83, p. 1, 1916.
- Niemann A., Die Beeinflussung der Darmresorption durch den Abfluß des Pankreassaftes. Z. e. P., 5, p. 466, 1909.
- Nierstrasz H. F., Die Embryonalentwicklung von Thymus und ultimobranchialem Körper bei Tarsus und Nycticebus. Zool. Jahrb., Suppl. 15, 1912.
- Nijhoff G. C., Verdient pituitrine als weebopwekkend middel te worden aangevoelen? Nederlandsch Tijdschrift voor Geneskunde, 1, p. 806, 1912.
- Niklas F., a) Zur Frage der Plazentarhormone und der Verwendung von Plazentarsubstanzen als Laktogoga. M. G. G., 38, Ergb., p. 60, 1913.
— b) Osteogenesis imperfecta. Ziegl. B., 61, 1915.
- Nikolajew W., Über den Einfluß der Jodeiweißverbindungen auf die Pulsfrequenz. A. P. P., 53, p. 447, 1906.
- Niles W. L., Two cases of dyspituitarism, particularly of the posterior lobe. Med. rec., 89, p. 6, 1916. Ref. End., 1, p. 379, 1917.
- Nilsson N. O., Blutzuckerbestimmungen bei einem Fall von infantilem Myxödem. D. m. W., Nr. 2, 1917.
- Niosi F., Die Mesenterialzysten embryonalen Ursprungs nebst einigen Bemerkungen zur Entwicklungsgeschichte der Nebennieren-Bindesubstanz, sowie zur Frage des Chorionepithelioms. V. A., 190, p. 217, 1907.
- Nishi N., a) Über den Mechanismus der Blutzuckerregulation. A. P. P., 61, p. 186, 1909.
— b) Über den Mechanismus der Diuretinglykosurie. Ibid., 61, p. 401, 1909.
— c) Über Glykogenbildung in der Leber pankreasdiabetischer Schildkröten. Ibid., 62, p. 170, 1910.
— d) Über die Rückresorption des Zuckers in der Niere. Ibid., p. 329, 1910.
- Niskoubina N., a) Sur la structure du corps jaune pendant et après la gestation. C. r. S. B., 65, p. 767, 1908.
— b) Recherches expérimentales sur la fonction du corps jaune pendant la gestation. Ibid., p. 769, 1908 u. Thèse de Nancy, 1909.
- Nixon, Vomiting in Graves' disease and its treatment. B. m. J., 1911.
- Nobel E., Lipodystrophie bei einem elfjährigen Mädchen. W. k. W., p. 353, 1919.
- Nobel E. und Rothberger J. C., Über die Wirkung von Adrenalin und Atropin bei leichter Chloroformnarkose. Z. e. M., 3, p. 151, 1914.
- Nobl G., Hautzustände endokriner Voraussetzung und ihre organotherapeutische Beeinflussung. W. k. W., p. 876, 1919.
- Nocetti A. and Houssay B. A., Tumor of the hypophysis, with ocular symptoms. Rivista soc. oftalm. de Buenos Aires, 1914. Ref. End., 1, p. 372, 1917.
- Noe C., Über Strumektomie. Diss., Freiburg, 1919.
- Noellner F., Die Anatomie des Splanchnicus und der Nierennerven beim Hunde. Eckhards Beitr. z. Anat. u. Phys., IV., 1869.
- Nogier Th., Méthodes thérapeutiques fondées sur l'excitation et la frénation de l'activité des glandes endocrines par des procédés physiques. C. r. A., Nr. 18, 1912.
- Nogier Th. et Regaud Cl., Action des rayons X sur le testicule du chien. C. r. S. B., 70, p. 50, 1911.
- Noir J., L'opothérapie capsulaire, nouvel hémostatique: l'adrénaline. Progr. méd., 1902.
- Nonidez J. F., Studies on the gonads of the fowl. A. J. A., 28, p. 81, 1920. Ref. End., 5, p. 257, 1921.
- Nonne, a) Über die Diagnose der Hypophysenerkrankungen. M. m. W., Nr. 23, 1916 u. D. m. W., p. 1338, 1916.
— b) Über Heilung der hypophysären Form der Lues congenita. N. C., p. 194, 1918.
- Nonnenbruch W., Über die innere Hyperglykämie. A. P. P., 86, p. 251, 1920.
- Nonnenbruch und Szyszkka, Über die Veränderungen im Blut und Harn nach intravenösen Zuckerinfusionen beim Menschen. A. P. P., 86, p. 281, 1920.

- Nonohay U., Syphilis e glandulas endocrinas. Arch. Rio Grand de med., 1920. Ref. End., 5, p. 254, 1921.
- v. Noorden C., a) Die Bleichsucht. Nothnagels Handb., VIII, 1901.
 — b) Handb. d. Pathologie d. Stoffwechsels. 2. Aufl., Berlin 1907.
 — c) Die Zuckerkrankheit und ihre Behandlung. 4. Aufl., 1907 und 5. Aufl., 1910.
 — d) Die Fettsucht. 2. Aufl., Wien, 1910.
 — e) Über Chlorose. M. K., Nr. 1, 1910.
 — f) Über Theorie und Therapie der Diabetes mellitus. M. K., Nr. 1, 1911.
 — g) Die Zuckerkrankheit und ihre Behandlung. 6. Aufl., Berlin, 1912 u. 7. Aufl., 1917.
 — h) New aspects of diabetes, pathology and treatment. New York, 1912.
 — i) Über neurogenen Diabetes. M. K., Nr. 1, 1912.
 — j) The theory and treatment of diabetes. A. J. m. s., 145, p. 1, 1913.
- v. Noorden C. jun., Beitrag zur Kenntnis der vagotonischen und sympathikotonischen Fälle von Morbus Basedowii. Diss., Kiel, 1911.
- Nordentoft S. und Blume, Über die Röntgenbehandlung des Morbus Basedowii. Strahlentherapie, 11, 1920.
- Nordin G. T., Pituitary extract. J. Lancet, 38, p. 35, 1918.
- Nordmann O., a) Experimentelle Studien über die Thymusdrüse nebst Bemerkungen zu der Meltzerschen intratrachealen Insufflation. A. k. Ch., 92, p. 946, 1910.
 — b) Experimentelles und Klinisches über die Thymusdrüse. A. k. Ch., 106, 1915.
 — c) Thymusexstirpation bei Basedowscher Krankheit. D. m. W., p. 109, 1920.
- Norgaard A., A case of diabetes insipidus treated with pituitrin. Hospitalstidende, 60, p. 885 u. 909, 1917. Ref. End., 4, p. 520, 1920.
- Noronha H., Treatment of vagotomy and sympatheticotomy. Arch. Brasil de med., 9, p. 92, 1919. Ref. End., 4, p. 113, 1920.
- Noronha J. de, Contribution à l'étude histologique de l'hypophyse. Archivos do Instituto bacteriologico Camara Pestana, 4, p. 57, 1913.
- Norris C. C., The menopause. Am. J. obs., 79, p. 767, 1919. Ref. End., 4, p. 396, 1920.
- Norris E. H., The early morphogenesis of thyroid in squalus acanthias. Anat. Rec., 11, p. 396, 1917.
- Northrop J. H., The rôle of yeast in the nutrition of an insect (Drosophila). J. B. Ch., 30, p. 180, 1917.
- Nothafft, Ein Fall von artefiziellern akuten thyreogenen Morbus Basedowii. C. i. M., Nr. 15, 1898.
- Nothdurft K., Ein Fall von basophilem Adenom der Neurohypophyse. F. Z. P., 10, p. 91, 1912.
- Nothnagel, a) Experim. Unters. über die Addisonsche Krankheit. Z. k. M., 1, p. 77, 1879.
 — b) Zur Pathologie des Morbus Addison. Ibid., 9, p. 195, 1885.
 — c) Geschwulst der Vierhügel. W. m. Blätt., 1888.
 — d) Morbus Addisonii. Allg. W. med. Zeitschr., 1890.
- Notkin, Beitrag zur Schilddrüsenphysiologie. W. m. W., 1896; V. A., 144, Suppl. 1896.
- Novaes J., Cirurgia da hypophyse. Brazil médico, 1917. Ref. End., 2, p. 169, 1918.
- Novak E., a) Corpus luteum life cycle and role in menstrual disorders. J. A. M. A., 67, p. 1285, 1916.
 — b) The role of the endocrine glands in certain menstrual disorders. End., 4, p. 411, 1920.
 — c) Relation of hyperplasia of endometrium to so-called functional uterine bleeding. J. A. M. A., 75, p. 292, 1920.
- Novak J., a) Zur Adrenalinbehandlung der Osteomalazie. A. G., 93, p. 219, 1911.
 — b) Über die Bedeutung der weiblichen Genitale für den Gesamtorganismus. Wien, 1912.
 — c) Einfluß der Nebennierenausschaltung auf das Genitale. A. G., 101, p. 36, 1913.
 — d) Nebennieren und Kalkstoffwechsel. Gyn. Rundsch., 8, p. 123, 1914.
 — e) Die Rolle der Brustdrüsen in der Lehre von der inneren Sekretion. Zbl. f. d. ges. Gynäkol., 4, p. 49, 1914.
 — f) Über künstliche Tumoren der Zirbeldrüsengegend. W. k. W., Nr. 27, 1914.

- g) Die Bedeutung der Konstitutionsanomalien und der Konstitutionskrankheiten für den Gynäkologen. W. k. W., Nr. 34, 1916.
- h) Zur Theorie der Corpus luteum-Funktion und der ovariellen Blutungen. C. G., Nr. 34, 1916.
- i) Diabetes insipidus in graviditate. B. k. W., Nr. 5, 1917.
- j) Zur Kenntnis der Gynäkomastien und zur innersekretorischen Therapie der Brustdrüse. C. G., p. 253, 1919.
- Novak J. und Porges O., Über die Azidität des Blutes bei Osteomalazie. W. k. W., p. 1791, 1913.
- Novak J., Porges O. und Strisower R., Über eine besondere Form von Glykosurie in der Gravidität und ihre Beziehungen zum echten Diabetes. Z. k. M., 78, p. 413, 1913.
- Novaro P., Tessuto testicolare ed avitaminosi. Gazz. osp., 41. p. 424, 1920. Ref. End., 4. p. 482, 1920.
- Novaro R., A remarkable hypertrophy of the breasts. Ref. End., 1, p. 534, 1917.
- Novaro y Gonzalez, Cretinismo esporadico por tireoaplasia de origen específico. Ann. del Inst. modala de clin. med., 4, p. 173, 1919. Ref. J. d. P. P., 18, 1920.
- Novi I. a) Amygdale pharingée et hypophyse. Soc. med. chir. Bologna, 1908.
- b) Le calcium et le magnésium du cerveau dans les différents âges. A. i. B., 58. p. 333, 1912.
- Novikoff M., Über die Wirkung des Schilddrüsenextraktes und einiger anderer Organstoffe auf Ciliaten. Arch. Protistenkunde, 11, p. 309.
- Nóvoa Santos R., Sistema linfático y sistema nervioso vegetativo. El Eco de Santiago, p. 37, 1919. Ref. End., 4, p. 284, 1920.
- Nowaczynski J., Über Harnsäureausscheidung bei einigen Fällen von Blutdrüsenkrankungen. D. m. W., Nr. 48, 1916 u. p. 1478, 1916.
- Nowicki W., a) La substance chromaffine et les reins. A. m. e., 22, p. 491, 1910.
- b) Untersuchungen über die chromaffine Substanz der Nebennieren von Tieren und Menschen bei Nierenkrankheiten. V. A., 202, 1911.
- c) Der Einfluß der Blutdruckerniedrigung auf die Nebennieren. V. A., 205, p. 100, 1911.
- d) Anatomischer Stand der Nieren bei Störungen des Kohlehydratstoffwechsels unter Einfluß von Adrenalininjektionen. Lwowski tyg. lek., 1912.
- e) Badanie anatomo-patologiczne nad wpływem śródzynnie wprowadzanych wyciągów z części przedniej i tylnej przysadki (Wirkung von Hypophysenextrakten). Ibid., 7. 1912.
- f) Zur Kenntnis der Nebennierenzysten. V. A., 207, p. 338, 1912.
- g) O stosunku chromaffiny do adrenaliny w nadnerczach. Przegląd chirurgiczny i ginekologiczny, 8, p. 169, 1913.
- Nubiola B., Harmozones placentarias. Revista espan. Ostetricia y Ginecologia, 1917.
- Nubiola P., Evolution of Graafian follicle. Treb. de la soc. biol., 19, p. 227, 1917. Ref. End., 3, p. 84, 1919.
- Nubiola P. et Alomar J., Sur l'action sécrétoire de la parathyroïdine sur le rein inhibé. C. r. S. B., 66, p. 267, 1909.
- Nubiola P. y Domingo P., Nota sobre les cellules anomènades paraluteïniques. Treb. de la soc. biol., 19, p. 349, 1917. Ref. End., 3, p. 84, 1919.
- Nürenberg A., a) Zur Kenntnis des Jodothyrens. H. B., 10, p. 125, 1907.
- b) Zur Kenntnis des Jodthyreoglobulins. B. Z., 16, p. 87, 1909.
- Nürnberg, Können Strahlenschädigungen der Keimdrüsen (Hoden und Ovarien) zur Entstehung einer kranken oder minderwertigen Nachkommenschaft führen? Fortschr. Röntgenstr., 27, p. 389, 1920.
- Nunberg M., a) Über die Wirkungen der Röntgenstrahlen auf parenchymatöse Organe mit besonderer Berücksichtigung der genitalen Organe. Zeitschr. Röntgenk., 12, 1910.
- b) Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung der Röntgenstrahlen auf die Mamma. Ibid., 12, 1910.

- Nurenberg A. D., Innere Sekretion und Verdauung. Russki Wratsch, 1912.
- Nusbaum-Hilarowicz J., Über einige bisher unbekannte Organe der inneren Sekretion bei Knochenfischen. An. An., 49, Nr. 14, 1916.
- Nussbaum F. H., Drei Nebennieren bei herz- und kopflosen Mißgeburten. Diss., Bonn, 1918.
- Nussbaum M., a) Zur Differenzierung des Geschlechts im Tierreich. (Von der Bedeutung der Hodenzwischensubstanz, p. 85.) A. m. A., 18, 1880.
- b) Die Entstehung des Geschlechts bei *Hydatina senta*. A. m. A., 49, 1897.
- c) Innere Sekretion und Nerveneinfluß. Merkel-Bonnet, Ergeb., 15, 1905 u. An. An., 29, 1906.
- d) Untersuchung des Hodensekretes auf die Entwicklung der Brunstorgane der Landfrösche. Sitzber. d. niederrh. Ges. f. Nat. u. Heilk., 1904 u. 1906.
- e) Über den Einfluß der Jahreszeit, des Alters und der Ernährung auf die Form der Hoden und Hodenzellen der Batrachier. A. m. A., 68, p. 1, 1906.
- f) Über die Abhängigkeit der Sekretion der Drüsen der Daumenscheide der *Rana fusca* vom Nervus cutaneus antibrachii et manus lateralis. An. An., 30, p. 578, 1907.
- g) Experimentelle Bestätigung der Lehre von der Regeneration im Hoden einheimischer Urodelen. P. A., 119, p. 443, 1907.
- h) Hoden und Brunstorgane des braunen Laubfrosches (*Rana fusca*). P. A., 126, p. 519, 1909.
- i) Über die Beziehungen der Keimdrüsen zu den sekundären Geschlechtscharakteren. P. A., 129, p. 110, 1909.
- k) Über Geschlechtsbildung bei Polypen. Ibid., p. 521, 1909.
- Öberholzer E., Über die Wirkung der Kastration auf die Libido sexualis. Sexualprobleme, 8, p. 829, 1912.
- Oberndorfer S., a) Keimversprengung von Nebennieren in die Leber. C. a. P., 11, 1900.
- b) Lymphcysten der Nebenniere. Ziegl. B., 29, p. 516, 1901.
- c) Über Untersuchungen an Nebennieren. V. 13. d. p. G., p. 273, 1908.
- d) Beitrag z. Frage der Lokalisation atherosklerotischer Prozesse in den peripheren Arterien. D. A. k. M., 102, p. 515, 1911.
- e) Hypophysen- und Hypophysengegendtumoren. M. m. W., p. 946, 1920.
- Oberndörffer E., Über den Stoffwechsel der Akromegalie. Z. k. M., 65, 1908.
- Obert, Zweitausend Strumektomien. B. kl. Ch., 71, p. 771, 1911.
- Obmann K., Über vorzeitige Geschlechtsentwicklung. D. m. W., p. 196, 1916.
- Obregia A., Actione de l'opothérapie surrénale chez les basedowiens. C. r. S. B., 84, p. 1024, 1921.
- Obregia, Parhon et Florian, Note sur un cas de myxœdème infantile. Journal d. Névrol., 1905.
- Obregia, Parhon et Urechia, Recherches sur les glandes génitales, testinales et oviaires, dans la démence précoce. L'Encéphale, 8, 1913.
- Obregia A., Urechia C. et Popea A., Un cas de dystrophie hypophysaire. Nouv. Icon. Salpêtr., 27, p. 317, 1914/15. Ref. End., 3, p. 212, 1919.
- Ocaña Gomez, siehe Gomez Ocaña.
- Oceanu P. et Babes A., Les effets physiologiques de l'ovariotomie chez la chèvre. C. r. A., 140, p. 173, 1905.
- Ochoterena I. and Ramirez E., The origin and evolution of the interstitial cells and of the ovary and the significance of the different internal secretions of the ovary. End., 4, p. 541, 1920.
- Ochsner E. H., a) The corpus luteum in its relation to amenorrhea, sterility, abortion, and pseudo extra-uterine pregnancy. Illinois m. J., 1919. Ref. End., 3, p. 395, 1919.
- b) Further observations on the functions of the corpus luteum. Surg. gyn. obs., 31, p. 496, 1920. Ref. End., 5, p. 345, 1921.
- Ochsner and Thompson, The surgery and pathology of thyroid and parathyroid glands. St. Louis, 1910.

- O'Connor J. M., a) Über Adrenalinbestimmung im Blute. M. m. W., Nr. 27, 1911.
 — b) Über den Adrenalingehalt des Blutes. A. P. P., 67, 1912.
 — c) Über die Abhängigkeit der Adrenalinsekretion vom Splanchnikus. A. P. P., 68, p. 383, 1912.
- O'Day J. C., a) The etiology of the exophthalmos in hyperthyroid goitre. Internat. J. surg., 29, p. 312, 1916. Ref. End., 2, p. 542, 1918.
 — b) A large ovarian cyst. Med. J. Australia, 2, p. 410, 1916. Ref. End., 3, p. 51, 1919.
 — c) Carbohydrate tolerance in hyperthyroidism. Surg. gyn. & obs., 22, p. 206, 1916. Ref. End., 3, p. 56, 1919.
 — d) Intrathyroid injection of boiling water in hyperthyroidism. Ann. of surg., 65, p. 279, 1917. Ref. End., 3, p. 109, 1919.
 — e) Toxic goitre. New York m. J., 111, p. 287, 1920.
 — f) Bone tumours of thyroid origin. New York med. J., 111, p. 374, 1920.
 — g) What is the cause of goiter? New York m. J., 111, p. 556, 1920.
 — h) Is endemic goitre a water borne disease? Ibid., p. 634, 1920.
 — i) Diabetes in association with toxic goitre. Ibid., p. 815, 1920.
- Odermatt W., Über intratracheale Strumen. Z. Ch., 157, 1920.
- O'Donoghue Ch. H., a) The relation between the corpus luteum and the growth of the mammary gland. Proc. phys. Soc., J. o. P., 43, 1911.
 — b) The arteficial production of corpora lutea and their relation to the mammary glands. Proc. phys. soc., p. VI. J. o. P., 46, 1913.
 — c) Über die Corpora lutea bei einigen Beuteltieren. A. m. A., 84, p. 3, 1913.
- Oeconomakis M., Akroasphyxia chronica und Akromegalie. N. C., 1917.
- Oeder G., Bemerkungen zur Frage der „konstitutionellen“ Fettsucht. B. k. W., Nr. 5, 1915.
- Öhler, Über das histologische Bild der Basedowstruma in seinem Verhältnisse zum klinischen Bild der Basedowischen Krankheit. B. kl. Ch., 83, p. 156, 1913.
- Oehme C., a) Über den Einfluß von Strontiumphosphat auf das Knochenwachstum bei kalkarmer Kost. Ziegl. B., 49, p. 248, 1910.
 — b) Über die Wirkungsweise des Histamins. A. P. P., 72, p. 76, 1913.
 — c) Demonstration eines 19jährigen Mannes mit hypophysärer Dystrophie leichten Grades. D. m. W., 22, p. 701, 1917.
 — d) Diagnostische Verwendung von Adrenalin besonders bei Milztumoren. D. a. k. M., 122, 1917.
 — e) Zur Lehre vom Diabetes insipidus. M. K., Nr. 10, 1919.
 — f) Über das Wesen des Diabetes insipidus. M. K., Nr. 36, 1919.
 — g) Familiäre akromegalieähnliche Erkrankungen besonders des Skelettes. D. m. W., p. 207, 1919.
 — h) Zur Lehre von Diabetes insipidus. II. Mitt. Wirkung der Hypophysenextrakte auf den Wasserhaushalt. Z. e. M., 9, p. 251, 1919.
 — i) Die Regulation der renalen Wasserausscheidung im Rahmen des ganzen Wasserhaushaltes. A. P. P., 89, p. 301, 1921.
- Oehme C. und Oehme M., Zur Lehre vom Diabetes insipidus. D. A. k. M., 127, 1918.
- d' Oelsnitz, a) Les signes cliniques l'hypertrophie du thymus. Arch. de méd. enf., 14, Nr. 3, 1911.
 — b) L'hypertrophie du thymus, son rôle en pathologie infantile. Journ. méd. franç., 6, Nr. 3, 1912.
- d' Oelsnitz et Paschetta, L'hypertrophie du thymus et l'adénopathie trachéobronchique dans la première enfance. S. m., Nr. 36, 1911.
- d' Oelsnitz, Prat et Boisseau, Suffocations par hypertrophie et sclérose du thymus. Bull. Soc. d. Péd., p. 141, 1910.
- Oestreich R., Operative Heilung eines Falles von Morbus Addisonii. Z. k. M., 31, 1896.
- Oestreich und Slavyk, Riesenwuchs u. Zirbeldrüsengeschwulst. V. A., 157, p. 475, 1899.
- Ogata M., a) Über das Wesen der Rachitis und Osteomalazie. B. G. G., 17, 1911.
 — b) Untersuchungen über den Stoffwechsel mit Rücksicht auf die Ätiologie der Rachitis und Osteomalazie. B. G. G., 19, Ergänzungsh., 1918.

- c) Beiträge zur Kenntnis des thymotoxischen Serums. Acta schol. med. (Kioto), 1, p. 449, 1917. Ref. End., 2, p. 71, 1918.
- Ogata M., Minakuchi und Kaji, Klinische und pathologische Untersuchungen bei der rachitischen Osteomalazie. B. G. G., 17, 1911.
- Ogata S., Preliminary report on the influence of alcohol and nicotine upon the ovary. J. med. res., 40, p. 123, 1919. Ref. End., 4, p. 140, 1920.
- Ogata T. and Ogata A., Henle's reaction of the chromaffin cells in the adrenals and the microscopic test for adrenalin. J. e. M., 25, 1917.
- Ogawa S., Beiträge zur Gefäßwirkung des Adrenalins. A. P. P., 67, p. 89, 1912.
- Ogle C., Sarcoma of pineal body. Transact. path. soc. London, 50, 1899.
- Ogorek M., Funktionierendes Ovarium bei nie menstruierter Frau. C. G., p. 1236, 1911.
- Oguro Y., Ein Beitrag zur Frage der Arteriosklerose und der Gefäßnervenveränderung bei derselben. V. A., 198, p. 554, 1909.
- Ohlemann, Zur Jodbehandlung bei der Basedowschen Krankheit. B. k. W., Nr. 9, 1911.
- Ohlmacher J. C., The relation of the islands of Langerhans to disease of the liver. Transact. Chicago Path. Soc., 83, 1904.
- Ohnacker H., Über Glykosurie bei Erkrankungen des Zentralnervensystems. Diss. Kiel, 1905.
- Ohno S., a) Über den Adrenalingehalt der Nebennieren bei verschiedenen Krankheiten und mikrochemische Reaktionen von Adrenalin. Verhandl. jap. path. Ges., 6, p. 15, 1916. Ref. End., 5, p. 99, 1921.
- b) Adrenin content of the suprarenal glands of cadavers of patients dying from beriberi. Jikwa Zasshi, p. 1014, 1916. Ref. End., 2, p. 162, 1918. Auch Tokyo Igakukai zasshi, 31, p. 1, 1917. Jap. med. Lit., 3, p. 26, 1918. Ref. End., 2, p. 312, 1918.
- Okerblom J., Zur Frage über das krystallinische Fibrin. Z. p. Ch., 28, p. 60, 1899.
- Okintschitz L., a) Sur le rôle de l'ovaire dans l'organisme. Russki Wratsch, 8, p. 370 u. 471; Ref. d. J. P. P., 11, p. 968, 1909.
- b) Über die gegenseitigen Beziehungen einiger Drüsen mit innerer Sekretion. A. G., 102, p. 333, 1914.
- Okouneff B., Quelques remarques concernant certaines actions indirectes de l'adrénaline et sur l'idiosyncrasie pour l'adrénaline. Arch. intern. laryng., 22., p. 80, 1906.
- Olaechea M. G., Síndrome hipofisiario de origen infundibular. Anales Univ. Lima, 2, p. 103, 1918. Ref. End., 3, p. 381, 1919.
- Olavarria de L., Endocrinoterapia del ozena. Rev. Españ. de laring. otol. y rinol., 7, p. 56, 1919. Ref. End., 5, p. 111, 1921.
- Olbrycht J., Kritisch-experimentelle Studie über die Pathogenese des Verbrüthungstodes. Przegląd lekarski, 1920. Ref. Phys. Ber., 6, p. 537, 1921.
- Olds W. H., The effects of thyroidectomy on the resistance of rats to morphine poisoning. A. J. P., 26, p. 354, 1911.
- Oliensis A. E. and Mendelson J. A., A case of Addison's disease. New York m. J., 105, p. 156, 1917. Ref. End., 5, p. 91, 1921.
- Olitsky P. K., Amenorrhea due to thyroid insufficiency. Med. rec., 82, p. 524, 1912.
- Oliva C., Variations du contenu en adrénaline des capsules surrénales après l'anesthésie. Lyon. chirurg., 11, p. 11, 1914.
- Oliver G., The action of animal extracts on the peripheral vessels. J. o. P., 21, 1897.
- Oliver G. and Schaefer E. A., a) The physiological effects of extracts of the suprarenal capsules. J. o. P., 18, p. 231, 1895; *ibid.*, 16 u. 17, Proc. phys. soc., 1894.
- b) On the physiological action of extracts of pituitary body and certain other glandular organs. J. o. P., 18, p. 277, 1895; Proc. phys. soc., 1894.
- Oliver J., a) The stimulatory action of the oosperm in the uterus. New York med. J., 92, p. 20, 1910.
- b) On the question of an internal secretion from the human ovary. J. o. P., 44, p. 355, 1912.
- c) Syphilitic disease of the thymus in infants. Am. J. dis. child., 13, p. 158, 1917. Ref. End., 1, p. 532, 1917.

- Oliver J. O., Goitre, in-crook ankle, and stunted growth. *B. m. J.*, p. 208, 1918.
- Olivier E., Anatomie, topographique et chirurgie du thymus. Paris, 1911.
- Olivieri E. M., Ronchi P., Ceballos A. y Bacigalupo G., Tratamiento del bocio exoftálmico por inyecciones de agua hirviendo. *Ref. End.*, 2, p. 207, 1918.
- Olkon D. M., The effect of thymus gland injection on the growth and behavior of the guinea-pig. *A. i. M.*, 22, p. 815, 1918.
- Ollino G., Sulle attività vasomotoria del sangue venoso surrenale, pancreatico, tiroideo. testicolare. *Sper.*, 68, p. 700, 1914.
- Omelczenko Th., Über zweierlei Spermatozoen bei Menschen und Tieren. *Ruski Wratsch*, Nr. 48, 1908.
- Oneste C., Azione fisiologica e terapeutica dell'estratto renale negli animali stiroidati. *Arch. farm.*, 19, p. 28, 1916.
- Onuf B., A study of eunuchoidismus in its various aspects and its bearing on other pathological states. *American Journ. of dermatol.*, 16, 1912.
- Opie E. L., a) Histology of the islands of Langerhans of the pancreas. *Bull. Johns Hopkins hosp.*, Nr. 119, 1900.
- b) On the relation of chronic interstitial pancreatitis to the islands of Langerhans and to diabetes mellitus. *J. e. M.*, 5, p. 397, 1901.
 - c) The relation of diabetes mellitus to lesions of the pancreas. Hyaline degeneration of the islands of Langerhans. *Ibid.*, p. 527, 1901.
 - d) Lymphformation and oedema of the liver with experimental nephritis produced by cantharidin. *J. e. M.*, 16, p. 831, 1912.
- Opie and Alford, The influence of diet upon necrosis caused by hepatic and renal poisons. *I. u. II. J. e. M.*, 21, p. 1 u. 21, 1915.
- Opitz E., Über Leberveränderungen in der Schwangerschaft. *Z. G. G.*, 73, p. 351, 1913.
- Opoterapia epatica, biliare e pancreatica. *Riv. crit. clinica medica*, Nr. 3, 1912.
- Oppel A., Verdauungsapparat. *Merkel-Bonnets Ergebn.*, 9, 1899.
- Oppenheim H., Über Vortäuschung von Tabes und Paralyse durch Hypophysistumor. (Pseudotabes pituitaria etc.) *Z. N. Ps.*, 25, p. 527, 1914.
- Oppenheim R., a) Rôle des capsules surrénales dans la résistance à quelques infections expérimentales. *C. r. S. B.*, 53, p. 314, 1901.
- b) Rôle des capsules surrénales dans la résistance à la toxinfection diphthérique. *Ibid.*, p. 316, 1901.
 - c) Les capsules surrénales, leurs fonction antitoxique. Thèse de Paris, 1902.
- Oppenheim R. et Loeper, a) Lésions des capsules surrénales dans quelques infections expérimentales. *C. r. S. B.*, 53, p. 318, 1901.
- b) Lésions des capsules surrénales dans quelques maladies infectieuses aiguës. *Ibid.*, 53, p. 765, 1901.
 - c) Lésions des capsules surrénales dans quelques infections expérimentales aiguës. *A. m. e.*, 13, p. 332 u. 683, 1901.
 - d) Lésions des glandes surrénales dans quelques intoxications expérim., *Ibid.*, 1902.
 - e) Insuffisance surrénale chronique expérimentale par injections intracapsulaires des poissons du bacille tuberculeux humain. *C. r. S. B.*, 55, II, p. 330, 1903.
 - f) L'insuffisance surrénale expérimentale par lésions directes des capsules. *Ibid.*, p. 332.
 - g) Syndrôme surrénal chronique expérimental. *Arch. gén. méd.*, I, 1903.
 - h) La médication surrénale. *Actual. méd.*, Paris 1903.
- Oppenheimer B. S., The pathological findings in the parathyroids in a case of infantile tetany. *A. J. m. s.*, 1911.
- Oppenheimer E. H., Beitr. z. Verwendung d. Nebennierenpräparate. *D. m. W.*, 1904.
- Oppenheimer H., Pituitrin in der Geburtshilfe. *A. G.*, 101, p. 501, 1913.
- Orachowatz D., Vorstufen des Diabetes. *Diss. München*, 1920.
- Orbison T. J., The vegetative nervous system. *New York m. J.*, 106, p. 584, 1917.
- Ord G. W., Internal secretion of bone marrow. *Lancet*, 1, p. 385, 1918.
- Ord W. W., a) On myxoedema a term proposed etc. *Medico-chirurg. trans.*, 61, 1878.
- b) Some cases of sporadic cretinism. *Lancet*, 1893.

- Ord and White, Clinical remarks on certain changes observed in the urine in myxoedem, after the administration of glycerin extract of the thyroid glands. B. m. J., II, p. 47, 1893.
- Orgler A., a) Zur Physiologie der Nebennieren. Diss., Berlin, 1898.
- b) Über den Fettgehalt normaler u. in regressiver Metamorphose befindlicher Thymusdrüsen. V. A., 167, 1902.
 - c) Über Beziehungen zwischen chemischem und morphologischem Verhalten pathologischer Nieren. V. d. p. G., 6, 1903.
 - d) Über das Vorkommen eines protagonartigen Körpers in den Nebennieren. Sal-kowskis Festschr., p. 285, Berlin, 1904.
 - e) Über den Einfluß von Schilddrüsen darreichung auf den Stickstoffwechsel von Kindern. Z. e. P., 5, p. 1, 1908.
 - f) Über den Kalkstoffwechsel bei Rachitis. Monatschr. Kinderheilk., 10, 1911.
 - g) Der Kalkstoffwechsel des gesunden und rachitischen Kindes. Erg. inn. Med., 8, p. 142, 1912.
- Orhan G., De l'acromégalie. Thèse de Montpellier, 1911.
- Orlandi N., Sopra un caso di diabete insipido con sindrome d'insufficienza pluriglandolare endocrina. Osped. Maggiore, Nr. 9, 1914.
- Orlowski, Athéromatose expérimentale par l'injection d'adrénaline etc. Przegląd lek., Nr. 15, 1906; Ref. J. d. P. P., 8, p. 558, 1906.
- Ornstein Sarah, La suppléance des capsules surrénales au point de vue de leur richesse en adrénaline. Thèse de Genève, 1906.
- Orr D. and Rows B. G., The interdependence of the sympathetic and central nervous systems. Brain, 41, p. 1, 1918. Ref. End., 3, p. 200, 1919.
- Orrico J., Sobre un caso de enanismo senil. Prensa méd. Argent., 5, p. 133, 1918. Ref. End., 2, p. 507, 1918.
- Orru E., a) Sviluppo d'isolotti del Langerhans nel *Gongylus ocellatus*. Monit. zool. italiano, 2, p. 119, 1900.
- b) Sullo sviluppo dell'ipofisi. I. M., 17, 1900.
- Orth J., Über eine Geschwulst des Nebennierenmarks nebst Bemerkungen über die Nomenklatur der Geschwülste. Sitzungsber. preuß. Akad. Wiss., p. 34, 1914.
- Orth O., Klinische Erfahrungen bei 300 Kropfoperationen. Z. Ch., 148, p. 360, 1919.
- v. Orzechowski K., a) Die Tetanie mit myotonischen Symptomen. Jahrb. Psych., 29, p. 283, 1909.
- b) Nervenkrankheiten und innere Sekretion. 2. Kongr. pol. Neur., Krakau, 1912.
- Orzechowski K. und Meisels E., Untersuchungen über das Verhalten des vegetativen Nervensystems in der Epilepsie. Epilepsia, 4, p. 181 u. p. 293, 1913.
- van Os D., Glandulae thyreoideae. Pharmac. Weekblad, 55, 1626—1631.
- Osawa G., a) Beiträge zur Lehre von den Eingeweiden von *Hatteria punctata*. A. m. A., 49, p. 113, 1897 und *ibid.*, 51, p. 981, 1900.
- b) Über die Bursa Fabricii der Vögel. Mitt. med. Fak. Tokio, 9, 1910.
 - c) Bemerkungen über den intertubulären Zellhaufen des Pankreas. An. An., 43, p. 76, 1913.
- Osborne, Raynauds syndrome, Raynauds disease. A. J. m. s., 1915.
- Osborne O. T., a) Graves' thyroid disease. Med. News, 77, 1900.
- b) Disturbances of the internal secretions. J. A. M. A., p. 670, 1910.
 - c) Two cases of suprarenal disease. A. J. m. s., 156, p. 202, 1918.
 - d) Ovary: corpus luteum. New York m. J., 108, p. 401, 1918.
 - e) Symptoms caused by administration of ovarian and corpus luteum substance. New York m. J., 108, p. 447, 1918.
- Osborne W. A. and Vincent S., The physiological effects of extracts of nervous tissues. J. o. P., 25, 1899—1900 und B. m. J., 1900.
- Oseki, Zur Morphologie der Schilddrüsen bei den Japanern. Mitteil. Med. Ges. Tokio, 24, 1910.

- Oslor W., a) Addison's disease treated with extract of suprarenal capsules. Dublin J. m. sc., p. 102, 1896.
- b) Case of Addison's disease. Johns Hopkins hosp. Bull., 1897.
 - c) The principles and practice of medicine London, 1901.
- Ossokin N. E., a) Zur Frage über die Innervation der Schilddrüse. Nevrologitscheski Wjestnik, 20, p. 673, 1913.
- b) Zur Frage der Innervation der Glandula thyreoides. Z. B., 63, p. 443, 1914.
 - c) Zur Frage der Hypophyseolysine. C. P., 28, Nr. 2, 1914.
- Oswald A., a) Über den Jodgehalt der Schilddrüsen. Z. ph. Ch., 23, p. 265, 1897.
- b) Die Eiweißkörper der Schilddrüse. Z. ph. Ch., 27, 1899.
 - c) Über die chemische Beschaffenheit und die Funktion der Schilddrüse. Straßburg, 1900.
 - d) Der Morbus Basedowii im Lichte neuerer experimenteller u. klinischer Forschung. W. k. W., 1900.
 - e) Was wissen wir über die Chemie und Physiologie der Schilddrüse? P. A., 97, 1900.
 - f) Zur Kenntnis des Thyreoglobulins. Z. ph. Ch., 32, 1901.
 - g) Die Chemie und Physiologie des Kropfes. V. A., 169, p. 444, 1902.
 - h) Weiteres über Thyreoglobulin. H. B., 2, p. 545, 1902.
 - i) Die Schilddrüse und ihr wirksames Prinzip. B. C., I, p. 249, 1903.
 - k) Neue Beiträge zur Kenntnis der Bindung des Jods im Jodthyreoglobulin nebst einigen Bemerkungen über Thyreoglobulin. A. P. P., 60, p. 115, 1909.
 - l) Zur Klärung der Jodothyren-Frage. P. A., 129, p. 103, 1909.
 - m) Neue Beiträge zur Kenntnis der Bindung des Jod im Jodthyreoglobulin. II. Mitt. A. P. P., 63, p. 263, 1910.
 - n) Über die Rolle der Schilddrüse im Körperhaushalte und den Kropf. Vierteljahrsschrift nat. Ges., Zürich, 55, p. 599; Diskuss., p. 602, 1911.
 - o) Der gegenwärtige Stand der Thymuslehre und ihre Beziehungen zur Pathologie. Schweiz. Rdschau. f. Med., 13, Nr. 1, 1912.
 - p) Über den Morbus Basedow. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 30, 1912.
 - q) Die Schilddrüse und ihre Rolle in der Pathologie. Korr. Schweiz. Ärzte, p. 675, 1913.
 - r) Zur Behandlung des endemischen Kretinismus. Ibid., p. 737, 1914.
 - s) Nachtrag zu meinem Aufsatz über die Behandlung des endemischen Kretinismus. Ibid., Nr. 43, 1914.
 - t) Zur Theorie des Basedow. M. m. W., p. 907, 1915.
 - u) Die Gefahren der Jodbehandlung. Korr. Schweiz. Ärzte, 1915.
 - v) Zur Theorie der Schilddrüsenfunktion und der thyreogenen Erkrankungen. B. k. W., p. 430, 1915.
 - w) Die Beziehungen der Schilddrüse zum Blutkreislauf und zu dessen Nervenapparat. C. P., 30, Nr. 12, 1915.
 - x) Über die Beziehungen zwischen endokrinen Drüsen und Blutkreislauf. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 9, 1916.
 - y) Kommt Hyperthyreoidismus bei vorher völlig Gesunden vor? M. m. W., Nr. 18, 2. Mai 1916.
 - z) Schilddrüse und Nervenapparat des Kreislaufes. C. P., Nr. 12, 1916.
 - a) Zur Klärung von Grumme: Zur Joddarreichung bei Kropf. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 16, 1916.
 - b) Über die Wirkung der Schilddrüse auf den Blutkreislauf. P. A., 164, 1916. II. P. A., 166, p. 169, 1916.
 - c) Die Schilddrüse in Physiologie und Pathologie. Leipzig, 1916.
 - d) Die Wirkung von Organextrakten speziell vom Thymus auf den Blutkreislauf. Verh. Schweiz. Naturf. Ges., p. 182, 1918. Ref. C. P., p. 562, 1920.
 - e) Die Beeinflussung der thermischen Wirkung des Adrenalins durch Thyreoglobulin. Ibid., p. 183, 1918.
 - f) Die Wirkung des Basedow-Thyreoglobulins auf den Kreislauf. Ibid., 1918. Ref. C. P., p. 562, 1920.

- Ott, Gesetz der Periodizität der physiologischen Funktion im weiblichen Organismus. C. G., 14, 1890.
- Ott I., *a)* The parathyroid glandules from a physiolog. and path. standpoint. Phila., 1909.
 — *b)* Glycosuria due to some glandular extracts. Alienist and Neurol., p. 192, 1910.
 — *c)* Internal secretions from a physiological and therapeutic standpoint. Phila., 1911.
- Ott I. and Scott J. C., *a)* The action of glandular extracts upon the contractions of the uterus. J. e. M., 11, p. 326, 1909.
 — *b)* The galactagogue action of the thymus and corpus luteum. Proc. soc. exp. biol., 7, p. 49, 1910.
 — *c)* The action of infundibulin upon the mammary secretion. Ibid., p. 48, 1910.
 — *d)* Note on the galactogogue action of the thymus, corpus luteum and the pineal body. Monthly Cyclop., 1911.
 — *e)* The spleen in chronic constipation and a preliminary note on the pineal gland and the corpus luteum. Monthly Cyclop., 1911.
 — *f)* The action of animal extracts upon the secretion of the mammary gland. Therapeutic. Gazette, 1911.
 — *g)* Preliminary note on the action of some internal secretions upon erectile tissue. Proc. soc. exp. biol., 8, Nr. 4, 1911.
 — *h)* The action of glandular extracts upon the amount of epinephrin on the blood. J. ph. e. th., 3, p. 625, 1912.
 — *i)* Milk an the internal secretions. Therapeutic Gazette, 1912.
 — *j)* The effect of animal extracts upon the volume of the spleen. Proc. soc. exp. biol., 11, p. 32, 1913.
 — *k)* The effect of animal extracts and jodine upon the volume of the thyroid gland. Ibid., 10, p. 179, 1913 u. Therapeutic Gazette, p. 1, 1913.
 — *l)* Note on the effect of the internal secretions upon the volume of the pancreas. Ibid., 11, p. 99, 1914.
 — *m)* Note an action of corpus luteum upon the mammary glands. Ibid., 12, Nr. 2, 1914.
 — *n)* Note on the effect of animal extracts upon the secretion of the pancreas. Ibid., 11, p. 142, 1914.
 — *o)* The action of animal extracts upon the flow of bile. Ibid., 13, p. 12, 1916.
- Otto E., Zur Umfrage über die Behandlung des Morbus Basedowii. M. K., p. 991, 1912.
- Otto K. L., *a)* Über Struma bei Morbus Basedowii. Arb. aus d. path.-anat. Inst. in Tübingen, p. 359, 1910.
 — *b)* Über Arteriosklerose bei Tieren und ihr Verhältnis zur menschlichen Arteriosklerose. V. A., 203, 1911.
 — *c)* Über anatomische Veränderungen des Herzens infolge von Nicotin. V. A., 205, p. 384, 1911.
- Oudemans J. Th., Falter aus kastrierten Raupen. Zool. Jahrb., 22, p. 71, 1898.
- Owen S. A., A case of sarcoma in the region of the hypophysis. West. Lond. m. J., 21, p. 138, 1916. Ref. End., 4, p. 277, 1920.
- Oyamada, Über Riesen Kinder. B. G. G., 17, 1911.
- Ozegowski S., Über Thymustod. Diss., Greifswald, 1910.
- Packard Fr. A. and Steel J. Dutton, A case of sarcoma of the lung, with symptoms of Addison's disease from involvment of the suprarenal capsules. Med. News, 1897.
- Packard M., A case of dyspituitarism with heart block. J. nerv. and ment. dis., 45, p. 362, 1917. Ref. End., 1, p. 371, 1917.
- Padoa G., Le capsule surrenali in alcune infezioni e intossicazioni batteriche sperimentali. Riv. crit. clin. med., VII, 1907; Bph. C., II, p. 618.
- Paechtnr, Kastration und Stoffwechsel. Verh. d. Berl. physiol. Ges., 1906.
- Pässler H., Sind die sogenannten Diathesen Konstitutionsanomalien? M. m. W., 1913.
- Paganelli E., Il potere amilolitico delle fecce per la diagnosi della insufficienza pancreatica. Clin. med. ital., Nr. 3, 1910.

- Pagenstecher E., Über das Vorkommen des endemischen Kropfes und der Schilddrüsenvergrößerung am Mittelrhein und in Nassau. Wiesbaden, 1914.
- Pagliai G., Sulla secrezione interna delle ghiandole salivari. *Riv. crit. clin. med.*, Nr. 26, 1910.
- Paglione V., Modificazione della secrezione esterna pancreatica nella glucosurie adrenalinica. *Gazz. osp.*, 34, p. 353, 1914.
- Paisseau G. et Lemaire H., *a)* Surrénalités aiguës dans les accès pernicieux palustres. *P. m.*, 24, p. 468, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 115, 1917.
- *b)* L'insuffisance surrénale dans la paludisme. *Ibid.*, 24, p. 545, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 272, 1917.
- Pal J., *a)* Beitr. zur Kenntnis der Pankreasfunktion. *W. k. W.*, 1891.
- *b)* Über die Hemmungsnerven des Darmes. *Ibid.*, 1893.
- *c)* Nebennierenexstirpation bei Hunden. *W. k. W.*, 1894.
- *d)* Physostigmin, ein Gegengift des Curare. *C. P.*, 1900.
- *e)* Über den motorischen Einfluß des Splanchnicus auf den Dünndarm. *A. V.*, 5, 1900.
- *f)* Über die Beziehungen zwischen Zirkulation, Mobilität und Tonus des Darmes. *W. m. P.*, 1901.
- *g)* Über das Vorkommen mydriatisch wirkender Substanzen im Harn. *D. m. W.*, 1907.
- *h)* Über die Gefäßwirkung des Hypophysenextraktes. *W. m. W.*, 1909 u. *C. P.*, 23, p. 253, 1909.
- *i)* Zur Kenntnis der Cholinwirkung. *C. P.*, 24, p. 1, 1910.
- *k)* Gefäßkrampf und Darmbewegung. *W. m. W.*, p. 2283, 1910.
- *l)* Wirkung des Cholin und des Neurin. *Z. e. P.*, 9, p. 191, 1911.
- *m)* Demonstration eines mit Hypophysenextrakt behandelten Falles von Osteomalazie. *W. k. W.*, p. 1027, 1912.
- *n)* Über die Wirkung des Hypophysenextraktes bei Thyreosen. (Morbus Basedowii und Hyperthyreoidismus.) *D. m. W.*, Nr. 52, 1915.
- *o)* Über die Wirkung der Hypophysenextrakte auf die Magensaftausscheidung und die Drüsensekretion im allgemeinen. *D. m. W.*, Nr. 34, 1916.
- Paladino, *a)* Della caducità del parenchimo ovarico. *Giorn. intern. scienz. med.*, 1881.
- *b)* Gli effetti della tiroidectomia. *Acc. Medico chirurg. di Napoli*, 1894.
- Paladino R., *a)* Veränderung der physikalisch-chemischen Eigenschaften des Blutserums und des Harnes von Hunden nach Schilddrüsenexstirpation. *B. Z.*, 42, p. 302, 1912.
- *b)* Untersuchungen über einige Veränderungen des Stoffwechsels bei Tieren nach Exstirpation der Schilddrüse und der Parathyroidea. *B. Z.*, 50, p. 497, 1913.
- Palancar J. y de Arcaute L. R., Contribucion casuistica al estudio dela muerte timica en los niños. *Arch. Españ. de ped.*, 2, p. 208, 1918. *Ref. End.*, 4, p. 689, 1920.
- Palla, Über die operative Behandlung gutartiger Kröpfe. *B. kl. Ch.*, 67, p. 604, 1910.
- Palmer, The influence of partial thyroidectomy in pigs. *A. J. P.*, 42, p. 572, 1917.
- Palmer L. S. and Kempter H. L., Yellow pigmentation of fowls and fecundity. *J. B. Ch.*, 39, p. 313, 1919.
- Palmer M. B., Treatment of dysthyroidism by roentgen rays. *New York state J. med.*, 17, p. 425, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 546, 1917.
- Palmer W. L., The importance of vagal and splanchnic afferent impulses on the onset and course of tetania parathyropriva. *A. J. P.*, 52, p. 581, 1920.
- Palmer W. W., The concentration of dextrose in the tissues of normal and diabetic animals. *J. B. Ch.*, 30, p. 79, 1917.
- Palmulli V., L'adrenalin nel lavoro muscolare ed intellettuale. *Rif. med.*, 29, 1913.
- Paltauf A., *a)* Über die Beziehungen der Thymus zum plötzlichen Tod. *W. k. W.*, p. 877, 1889 u. *ibid.*, p. 172, 1890.
- *b)* Über intralaryngeale Schilddrüsentumoren. *W. k. W.*, 1891.
- *c)* Der Zwergwuchs in gerichtlicher und anatomischer Beziehung. *Wien*, 1891.
- Paltauf R., *a)* Über Geschwülste der Glandula carotica nebst einem Beitrage zur Histologie und Entwicklungsgeschichte derselben. *Ziegl. B.*, 11, 1892.
- *b)* Diskussion zum Vortrag Erdheim. *W. k. W.*, 1906.

- Pamperl R., Zur Entstehung und Behandlung der postoperativen Tetanie. Z. Ch., 161, p. 258, 1921.
- Panagiotodes, De glandulae thyreoideae structura penitiori. Diss., Berlin, 1847.
- Pancoast H. K. and Hopkins A. H., The action of pituitrin upon the gastrointestinal tract of man. New York m. J., 105, p. 289, 1917.
- Pancrazio, Ipo e iperadrenalinemia. Padova, 1911.
- Panella A., a) Azione anticuraria del principio attivo delle capsule surrenale. Atti della Soc. Toscana di Sc. Nat., 22. 1906.
- b) Action anticurative du princip actif de la capsule surrénale. A. i. B., 47, p. 17, 1907.
 - c) Azione del principio attivo surrenale sul cuore isolato di mammiferi. Soc. Toscana di Sc. Nat. Pisa, 1907.
 - d) Action du principe actif surrénal sur la fatigue musculaire. A. i. B., 48, 1908.
 - e) Action du principe actif surrénal sur le cœur isolé. A. i. B., 49, p. 321, 1908.
- Panfilow, Adrenalin bei Bronchialasthma. Medizinische Obosrenje, Nr. 7, 1909. Ref. F. M., 28, p. 980, 1910.
- Panienski, O leczeniu choroby Basedowa (Über die Behandlung der Basedowschen Krankheit) (polnisch). Nowiny lekarskie, 24, 1912.
- Pankow O., a) Was lehren uns die Nachbeobachtungen von Reimplantation der Ovarien beim Menschen? C. G., p. 1040, 1908.
- b) Über die Reimplantation der Ovarien beim Menschen. B. G. G., 12, p. 229, 1908.
 - c) Der Einfluß der Kastration und der Hysterektomie auf das spätere Befinden der operierten Frauen. M. m. W., p. 265, 1909.
 - d) Die Metropathia haemorrhagica. Z. G. G., 65, p. 336, 1910.
 - e) Über die ovarielle Ursache uteriner Blutungen. M. G. G., 33, p. 339, 1911.
- Panse, Demonstration eines operierten Hypophysentumors. Ges. f. Natur- u. Heilk. zu Dresden, Sitz. 14. Februar 1919.
- Pantaleone, Contributo sperimentale all' inesto tiroideo. Ref. in C. Ch., p. 101, 1907.
- Pantanetti O., a) Saggio di ricerche sull' affaticamento muscolare. Policl., 1898.
- b) Sur la fatigue musculaire dans certains états pathologiques. A. i. B., 22, 1895.
- Panzer, a) Über das sogenannte Protagon der Niere. Z. ph. Ch., 48, p. 519, 1906.
- b) Doppelbrechende Substanzen aus pathologischen Organen. Ibid., 54, p. 239, 1907.
- de Paoli, Contributo allo studio della patologia e terapia del gozzo. Perugia, 1901.
- de Paoli N., Manifestazioni di tetania negli adulti. Gazz. osp., 41, p. 899, 1920. Ref. End., 5, p. 271, 1921.
- Papanicolaou G., Über die Bedingungen der sexuellen Differenzierung bei Daphniden. Biol. Centralbl., 30, p. 430, 1910.
- Papazolu A. Mme., Sur la production des substances biurétiques dans les centres nerveux malades et dans le corps thyroïde (goitre), le thymus et l'ovaire des basedowiens, par le sérum des individus atteints de ces mêmes maladies. C. r. S. B., 74, p. 302, 1913.
- Pappenheimer A. M., a) A contribution to the normal and pathological histology of the thymus gland. J. m. r., p. 1, 1910.
- b) Über Geschwülste des Corpus pineale. V. A., 200, p. 122, 1910.
 - c) The inhibitory action of adrenalin in muscle pancreas mixtures. Proc. soc. exp. biol., 9, p. 78, 1912.
 - d) Further studies of the histology of the thymus. A. J. A., 14, p. 299, 1913.
 - e) The effects of early extirpation of the thymus in albino rats with special reference to the alleged production of rachitis lesions. J. e. M., 20, p. 477, 1914.
 - f) Über Thymusausschaltung bei weißen Ratten. C. a. P., 25, p. 249, 1914.
 - g) Malignant melanotic tumor, primary in the adrenals. Proc. New York path. soc., 14, Nr. 7, 1914.
 - h) Experimental studies upon lymphocytes and small thymus cells. J. e. M., 26, p. 163, 1917.
- Pappens P. H., Tetany following thyroidectomy. J. A. M. A., 75, p. 1068, 1920.

- Parache F., Una nueva via para la hipofisectomia experimental. Bol. Sociedad Espanola de Biol., 1912.
- Pardee I. H., a) Pituitary headaches and their cure. A. i. M., 23, p. 174, 1919.
— b) Two cases of Mongolian idiocy in the same family. J. A. M. A., 74, p. 94, 1920.
- Pardi U., a) Ricerche sperimentali sulla funzione ovarica in gravidanza. Sper., 67, Suppl. z. H. 4, p. 87, 1913.
— b) Sulla funzione endocrina dell'ovaio durante la gravidanza. Sper., Nr. 2, 1914 u. A. i. B., 61, p. 177, 1914.
— c) Sur les cellules interstitielles ovariennes de la lapine et sur les éléments de la thèque interne de l'ovaire humain de la gestation et durant celle-ci. A. i. B., 62, p. 253, 1914.
— d) Studies of the changes in thyroid, caused by pituitary extract. Sper., 1916. Ref. End., 2, p. 78, 1918.
- Parhon C., a) Pathogénie et traitement de l'acromégalie. Rivista medica, Nr. 2, 1905.
— b) Considération sur le rôle des altérations endocrines dans la pathogénie de la dégénérescence. Congr. de Dijon, 1908.
— c) Quelques considérations sur l'importance des fonctions endocrines pendant la vie embryonnaire et foetale et sur leur rôle dans l'organogenèse. P. m., p. 794, 1913.
- Parhon C. et Bazgan G., Phénomènes anaphylactiques consécutifs aux revaccinations anticholériques; l'adrénaline dans le traitement de l'anaphylaxie. C. r. S. B., 79, 1916.
- Parhon et Cazacou, Sur un nouveau cas de throphoedème chronique. Nouv. Icon. Salpêtr., 1907.
- Parhon, Dutrimesco et Nissipesco, a) Influence de l'allaitement maternel sur la survie des petits animaux thyroparathyroïdectomisés. C. r. S. B., 66, p. 330, 1909.
— b) Recherches sur la teneur en calcium des centres nerveux des animaux thyroparathyroïdectomisés. Ibid., p. 792, 1909.
- Parhon C., Dumitrescu und Zugrava, Untersuchungen über die physiologische und therapeutische Aktion der Lipoide der Geschlechtsdrüsen. 2. rumän. Kongreß f. Med. u. Chir., Bukarest, 1914.
- Parhon C. et Eniu V., a) Origine de la colloïde de la glande thyroïde. C. r. S. B., 79, p. 502, 1916.
— b) Absence d'action de la glande thyroïde sur la mucine in vitro. C. r. S. B., 79, p. 504, 1916.
- Parhon et Goldstein, a) Sur l'existence d'un antagonisme entre le fonctionnement de l'ovaire et celui du corps thyroïde. C. r. S. B., 1903; Arch. gén. de med., 1905.
— b) Note sur les lipoides des ovaires. C. r. S. B., 66, p. 650, 1909.
— c) Les sécrétions internes. Paris, 1909; Zusammenfassung d. rumän. Literatur.
- Parhon C., Matéescu et Tupa A., Nouvelles recherches sur la glande thyroïde chez les aliénés. Encéphale, 8, 1913.
- Parhon et Mihaélesco, Sur un cas d'infantilisme dysthyroïdien et dysorchitique. Journ. de Névrol., 1908.
- Parhon C. et Odobesco G., Sur un syndrome psycho-endocrinien caractérisé par un état paranoïde et des troubles thyro-ovariens. Encéphale, 9, p. 489, 1914.
- Parhon C. et Papinian J., Nota relative la actinnea corpului tiroid si ovarului in asimilarea si desasimilarea. Romania medicala, 1904. Nr. 11, 12, 1905.
- Parhon C. et Parhon M., a) Note sur la réaction de la moëlle osseuse dans l'hyperthyroïdie.
— b) Note sur l'hyperthyroïdisation chez les oiseaux et sur la resistance des animaux traités aux infections spontanées. C. r. S. B., 76, p. 662, 1914.
- Parhon C. et Savini E., Essais de culture microbienne sur milieux glandulaires. II. Glande surrénale. C. r. S. B., 78, p. 163, 1915. III. Thyroïde, C. r. S. B., 78, p. 161, 1915.
- Parhon C. et Schunda A., Nouvelle contribution à l'étude de l'achondroplasie. Nouv. Icon. Salpêtr., 3, 1913.

- Parhon C. J. and Stocker Alice, Syndrôme de Basedow et trophœdème. *Rev. neurol.*, 27, p. 1020, 1920. *Ref. Kgzbl.*, 5, p. 264, 1921.
- Parhon C. et Urechia C., a) Note sur les effets de l'opothérapie dans un cas de syndrome de Parkinson. *Soc. de Névrol.*, 1907.
- b) Die Rolle der Schilddrüse in der Behandlung des Ekzems. *Spitalul*, 7, 1908.
- c) L'influence de la castration sur les phénomènes de l'intoxication strychnique. *C. r. S. B.*, 70, p. 610, 1911.
- Parhon C. et Zalplasta J., Sur un cas de gigantisme précoce avec polysarcie excessive. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, 1907.
- Parhon C. et Zugrava Gh., Recherches pondérales sur les capsules surrénales chez les aliénés. *Arch. intern. de neurol.*, 35, p. 273, 1913.
- Parhon Marie, a) L'influence de la thyroïde sur le métabolisme du calcium. *C. r. S. B.*, 72, 1912.
- b) Sur la teneur en glycogène du foie et des muscles chez les animaux traités par des préparations thyroïdiennes. *J. d. P. P.*, 15, p. 75, 1913.
- c) Sur la teneur en glycogène du foie et des muscles chez les animaux thyro-parathyroïdectomisés. *C. r. S. B.*, 83, Nr. 6, 1920.
- Pari G. A., a) Azione locale dell' adrenalina sulle pareti dei vasi ed azione delle minime dosi di adrenalina sulla pressione del sangue. *Arch. farm.*, 1905 u. A. i. B., 46, p. 209, 1905.
- b) Sulla diminuzione della resistenza alle infezioni come causa della morte rapida dopo l'estirpazione dei timi. *Gazz. osp.*, 26, p. 749, 1905.
- c) Über den Einfluß der Schilddrüse auf den zeitlichen Verlauf der Zersetzungen. *B. Z.*, 13, 1908.
- d) Über die Verwendbarkeit vitaler Karminespritzungen für die pathologische Anatomie. *F. Z. P.*, 4, p. 1, 1910.
- e) Il concetto clinico dell' ipersecrezione interna. *Gazz. osp.*, Nr. 13, 1911.
- f) Sulla patogenesi della degeneratio adiposo-genitalis. *Gazz. osp.*, Nr. 46, 1911.
- g) Alterazioni delle ghiandole surrenali et dei capillari nell' uremia. *Arch. scienz. med.*, 36, p. 452, 1912.
- Pariser, Über konstitutionelle Fettsucht. *M. K.*, Nr. 32—33, 1909.
- Pariset, a) Influence de l'injection du suc pancréatique dans la veine porte sur la disparition du glycogène du foie. *C. r. S. B.*, 56, p. 720, 1904.
- b) Hyperglycémie et glycosurie par injection de suc pancréatique dans le système veineux. *Ibid.*, 58, I, p. 64, 1906.
- c) L'injection du sécrétine dans la veine porte ne produit pas de sucre dans le sang de la veine sous-hépatique. *Ibid.*, p. 66, 1906.
- Pariset J., a) Action de l'extrait d'hypophyse dans la maladie de Basedow. *IX. Congr. franç. de Médecin.*, 1907.
- b) Athérome expérimental par injections répétées de chlorure de baryum. *Soc. de méd. de Nancy*, 1908; *Rev. méd. de l'Est*, 1908.
- c) Action de l'extrait du thymus sur la pression artérielle. *C. r. S. B.*, 64, p. 749, 1903.
- d) Pression artérielle et glande à sécrétion interne. *Paris*, 1908.
- e) Hypertension artérielle, hypertrophie cardiaque, hyperplasies hypophysaire et surrénale. *Arch. des malad. du cœur*, p. 426, 1908.
- f) Hypertension céphalo-rachidienne et pression artérielle. *C. r. S. B.*, 66, p. 939; 1909.
- g) Recherches sur la toxicité de l'extrait d'hypophyse. *C. r. S. B.*, 67, p. 71, 1909.
- h) Action sur la pression artérielle des extraits de ganglions lymphatiques. *Ibid.*, p. 379.
- i) Essai de destruction de l'hypophyse par un sérum hypophysotoxique. *Ibid.*, p. 741, 1909.
- j) Le rôle de la choline dans les effets cardiovasculaires produits par les sécrétions internes. *C. r. S. B.*, 67, p. 749 u. 752, 1909.
- k) La glycosurie dans la maladie de Basedow et l'hyperthyroïdie. *Progrès méd.*, Nr. 16, p. 222, 1910.
- l) La glycosurie dans le myxoedème et l'insuffisance thyroïdienne. *Ibid.*, p. 245, 1910.

- *m)* Le rôle de l'hypophyse dans la pathogénie de l'acromégalie. *Rev. névrol.*, 19, p. 277, 1910.
- *n)* Lésions des glandes génitales chez les diabétiques et chez les animaux rendus expérimentalement glycosuriques. *C. r. S. B.*, 71, p. 290, 1911.
- *o)* Action hémolytique de l'adrénaline. *C. r. S. B.*, 72, p. 79, 1912.
- *p)* Recherches sur la glycosurie adrénalique. *C. r. S. B.*, 72, p. 1101, 1912.
- *q)* Lésions osseuses et fractures spontanées chez le lapin sous l'influence de l'hyperglycémie expérimentale. *C. r. S. B.*, 73, p. 536, 1912.
- Parisot J. et Caussade L., Glycosuries et albuminuries dans les affections de la glande thyroïde. *J. méd. franç.*, 1920.
- Parisot et Harter, Lésions des capsules surrénales consécutives à des altérations expérimentales du rein et du foie. *C. r. S. B.*, 63, p. 821, 1907.
- Parisot et Lucien M., *a)* Etude physiologique et anatomique des capsules surrénales chez les tuberculeux. *C. r. S. B.*, 63, p. 525, 1907.
- *b)* Etude physiologique du thymus dans l'athrepsie. *Ibid.*, 64, p. 747, 1908.
- Parisot J. et Mathieu P., *a)* Les substances extraites du lobe postérieur de l'hypophyse. *C. r. S. B.*, 76, p. 222, 1914.
- *b)* Action des extraits de lobe postérieur d'hypophyse sur les organes à fibres musculaires lisses. *Ibid.*, 76, p. 225, 1914.
- *c)* Remarques sur la variabilité d'action des extraits hypophysaires. *J. d. P. P.*, 18, p. 1182, 1920.
- Parisot J. et Spire A., La médication hypophysaire en obstétrique. *Ann. d. gyn. et d'obstétrique*, p. 689, 1911.
- Park E. A., *a)* Observations on regard to the action of epinephrin on the coronary artery. *J. e. M.*, 16, p. 532, 1912.
- *b)* The physiological action of epinephrin on the bronchi. *Ibid.*, p. 558, 1912.
- *c)* Exstirpation of the thymus in the guinea pig. *J. e. M.*, 25, p. 129, 1917.
- *d)* A review of the advances in our knowledge of internal secretions during the last two years. *Am. J. dis. child.*, 12, p. 477, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 338, 1917.
- Park E. A. and McGuire W. C., A criticism of two percussion methods for the diagnosis of the enlarged thymus. *A. i. M.*, 10, p. 214, 1912.
- Park Roswell, *a)* Die Beziehungen der inneren Sekrete zur Chirurgie. *W. k. W.*, p. 1507, 1909.
- *b)* The thymus and the other ductless glands. *Cleveland med. journ.*, 12, 1913.
- Parker Ch. A., Surgery of the thymus gland. *Amer. Journ. diseases childr.*, 5, p. 89, 1913.
- Parker K. M., *a)* The development of the hypophysis cerebri pre-oral gut, and related structures in the Marsupialia. *A. J. A.*, 51, p. 181, 1917. *Ref. End.*, 4, p. 278, 1920.
- *b)* Hypophysis cerebri; its structure and development. *Science progress*, Nr. 47, p. 450, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 323, 1918.
- Parker W. G., Endocrine mal-function and epilepsy. *Illinois med. j.*, 38, p. 309, 1920. *Ref. Phys. Ber.*, 5, p. 264, 1921.
- Parkinson J. P., Case of diabetes and infantilism. *P. R. S., sec. dis. child.*, 10, p. 26, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 484, 1918.
- Parodi U., *a)* Dell' innesto della capsula surrenale fetale. *Sper.*, 58, p. 47, 1904.
- *b)* Sulla ipertrofia e iperplasia del paraglio surrenale dell' uomo. *Arch. scienz. med.*, 34, Nr. 6, 1910 u. *Boll. R. Acc. med. d. Genova*, 25, Nr. 4—6, 1910.
- *c)* Sul reperto macroscopico del paraganglio surrenale nell' uomo. *Path.*, 3, 1911.
- *d)* L'azione del salasso e del cloroformio sul paraganglio surrenale. *Path.*, 3, 1911.
- *e)* Sui tumori della regione infundibulare del cervello. *Sper.*, 66, p. 195, 1912.
- *f)* Sull' azione degli estratti di placenta. *Sper.*, 67, Suppl. z. H. 4, p. 55, 1913.
- *g)* Sull' ipertrofia uterina sperimentale della cavia. *Policl.*, 20, 1914.
- Parona, Acromégalie. *Riv. crit. clin. med.*, 1901.
- Parreira H., Sur quelques modifications structurales de la glande thyroïde dans l'hyperthrophie compensatrice. *C. r. S. B.*, 83, p. 1193, 1920.

- Parsky, Die Schilddrüse und ihre Veränderungen in verschiedenem Alter. Diss., Petersburg, 1901.
- Parsons J. P. and Vincent S., On the nature of the blood-pressure curve produced by stimulation of the peripheral end of the splanchnic nerve. Trans. roy. soc. Canada, 11, p. 129, 1917. Ref. End., 3, p. 44, 1919.
- Partsch F., Über gehäuftes Auftreten von Osteomalazie. D. m. W., p. 1130, 1919.
- Paschen R., Das Schicksal der wegen Grawitz-Tumor Operierten. A. k. Ch., p. 213, 1915.
- Paschoud H., Greffes thyroïdiennes. Lyon chirurgical, 10, p. 537, 1913; Ref. nach J. A. M. A., 62, Nr. 7, 1914.
- Pascucci, Sull' azione delle iniezioni endosierose di adrenalina nei versamenti sieriosi. Clin. med. ital., 48, p. 479, 1909.
- Pasewaldt G., Exper. u. histol. Unters. über die kompensatorische Hypertrophie der Ovarien. Diss., Bonn, 1888.
- Pasquier A., L'hypertrophie mammaire de la puberté. Thèse de Paris, 1913.
- Passler H., Beitrag zur Pathologie der Basedowschen Krankheit. M. G. M. C., 1903.
- Passow A., Wird die Lebensfähigkeit transplanterter Epithelkörper durch die Anwendung von Lokalanästhesie bei der Verpflanzung beeinträchtigt? B. k. Ch., 104, 1917.
- Paterson D. H., Three cases of renal dwarfism associated with courious bony changes. P. R. S., 13, Nr. 8, 1920.
- Paton-Noel D., a) On the nature of adrenalin-glycosuria. J. o. P., 29, p. 286, 1903.
 — b) The relationship of the thymus to the sexual organs. Ibid., 32, p. 59, 1904.
 — c) The influence of adrenalin and thyroid extract on the metabolism in diabetes mellitus. Scottish med. and surg. Journ., 11, p. 6, 1905.
 — d) The thymus and the sexual organs. III. Their relationship to the growth of animal. J. o. P., 42, p. 268, 1911.
 — e) The nervous and chemical regulators of metabolism. London, 1913.
- Paton-Noel D. (und Mitarbeiter), Tetania parathyreopriva, its nature cause and relations to idiopathic tetany. I.—VIII. Qu. J. ph., 10, 1916. — I. Noel-Paton and Findlay L., Introduction, general methods and symptoms. p. 203. — II. Dieselben mit Watson A., The parts of the central nervous system involved. p. 233. — III. Dieselben, The changes in the peripheral nerves and in the muscles. p. 243. — IV. Dieselben, The etiology of the condition and its relationship to guanidin and methylguanidin intoxication. p. 315. — V. Burns D. and Sharpe J. S., Guanidin and methylguanidin in the blood and urine in tetania parathyreopriva and in the urine in idiopathic tetany. p. 345. — VI. Wishart G. M., The action of the blood serum of animals in tetania parathyreopriva on the skeletal muscles of the frog. p. 355. — VII. Burns D. A., A comparison of the influence on the protein metabolism parathyroidectomy and of the administration of guanidin. p. 361. — VIII. Noel-Paton D. and Findlay L., The functions of the parathyroid and the relationship of tetania parathyreopriva to idiopathic tetany. p. 377.
- Paton-Noel, Findlay, Watson, Burns, Sharp and Wishart, Tetany and the functions of the parathyroids. B. m. J., 1917.
- Paton-Noel and Goodall A., Contribution to the physiology of the thymus. J. o. P. 31, p. 49, 1904.
- Paton-Noel and Watson A., The actions of pituitrin, adrenalin and barium on the circulation of the bird. J. o. P., 44, p. 413, 1912.
- Patoureaux P., Contribution à l'étude des goitres aberrantes. Thèse de Paris, 1912/13.
- Patta A., a) Osservazioni intorno alle iniezioni ipodermiche ed intramuscolari di adrenalina. Arch. farm., 5, Nr. 7—8, 1905 und A. i. B., 46, p. 463, 1906.
 — b) Contributo critico sperimentale alla studio dell' azione degli estratti di organi sulla funzione circolatoria. Arch. farm., 6, p. 102, 1907 u. A. i. B., 48, 1908.
- Patta A. und Decio C., Über die Beziehungen zwischen Uterusmyom und Kreislauf. B. G. G., 17, 1911.

- Patta A. e Varisco A., Ricerche intorno all'azione cardiovascolare della colina. Arch. farm., 19, p. 109, 1915.
- Patterson S. W., Die antagonistische Wirkung von CO₂ und Adrenalin auf das Herz. P. R. S., 88, p. 371, 1915.
- Patterson S. W. and Starling E. H., The carbohydrate metabolism. of the isolated heart lung preparation. J. o. P., 47, p. 137, 1913.
- Patzelt V., Über die Pflügerschen Hermaphroditen beim Frosche. V. zoolog. botan. Ges. in Wien, 67, Nr. 1/2, p. 57; C. P., 32, Nr. 11/12, 1918.
- Patzelt V. u. Kubik J., Acidophile Zellen in der Nebenniere von Rana esculenta. A. m. A., 81, 1912.
- Paulesco N., a) La rate et la sécrétion biliaire. C. r. A., 141, p. 846, 1905.
 — b) Recherches sur la physiologie de l'hypophyse du cerveau. L'hypophysectomie et ses effets. J. d. P., 9, p. 441, 1907.
 — c) L'hypophyse du cerveau. Paris, 1908.
 — d) Effets des tumeurs artificielles introduites à la base du cerveau dans la région hypophysaire. Annales de Biologie, 1, p. 221, 1911.
 — e) Wirkung künstlicher Tumoren der Schädelbasis in der Gegend der Hypophysis. Rev. Stiintz med., Nr. 1, 1914.
 — f) Le glycogène dans le diabète par l'extirpation du pancréas. C. r. S. B., 83, p. 562, 1920.
- Paulesco et Michalesco C., Le glycogène dans le diabète phloridzinique. C. r. S. B., 83, Nr. 14, 1920.
- Paulsen J., Persistierende Lanugo als Zeichen konstitutioneller Minderwertigkeit. B. k. W., Nr. 40, 1916.
- Pauly H., a) Zur Kenntnis des Adrenalins. B. d. ch. G., 36, 1903 und 37, p. 1388, 1904.
 — b) Bemerkungen zu der Abhandlung des Herrn Böttcher: Eine neue Synthese des Suprarenins usw. Ibid., 62, p. 484, 1909.
- Paukow O., Über Wirkungen des Pituitrin (Parke, Davis & Co.) auf Kreislauf und Atmung. P. A., 147, p. 89, 1912.
- Pavy F. W., a) Carbohydrate metabolism and diabetes. London, 1905.
 — b) Three lectures on the pathology and treatment of diabetes. Lancet, 1908.
- Pavy F. W. and Godden W., a) Inhibition of post-mortem production of sugar in the liver, and of certain forms of glycosuria, by the intravenous injection of dilute solutions of sodium carbonate. Proc. phys. soc., J. o. P., 43, 1911.
 — b) Some recently elicited facts relating to carbohydrate metabolism and glycosuria. J. o. P., 43, 1911.
- Pawlik K., Kasuistischer Beitrag zur Diagnose und Therapie der Geschwülste der Nierengegend. A. k. Ch., 53, p. 530, 1896.
- Pawlow, Folgen der Unterbindung des Pankreasganges beim Kaninchen. P. A., 16, 1878.
- Payne W. W., Tetany in children. Guy's hosp. gaz., 1920. Ref. End., 5, p. 109, 1921.
- Payr E., a) Transplantation von Schilddrüsengewebe in die Milz. A. k. Ch., 80, 1905.
 — b) Zur Frage der Schilddrüsentransplantation. A. k. Ch., 106, 1913.
 — c) Über die Steinachsche Verjüngungsoperation. C. Ch., 47, p. 1130, 1920.
- Payson, Thymusresektion bei Thymushyperplasie. M. K., p. 1311, 1913.
- Péan J., Les rayons X dans le traitement du goitre exophtalmique. Thèse de Paris. 1912/13.
- Pearce G. R., Studien über antagonistische Nerven. VIII. Untersuchungen zur Dynamik der Gefäßverengerung und -erweiterung und über die Umkehr peripherer Erregung in Hemmung. Z. B., 62, 1913.
- Pearce L. and Brown W. H., Chemopathological studies with compounds of arsenic. I. Typus of arsenic kidney. II. Histological changes in arsenical kidneys. III. On the pathological action of arsenicals on the adrenals. J. e. M., 22, p. 517, 1915.
- Pearce R. M., a) An experimental study of nephrotoxines. Univ. Penns. Med. Bull., 16, p. 217, 1903.

- *b)* Experimental myocarditis; a study of histological changes following intravenous injections of adrenalin. *J. e. M.*, 8, p. 400, 1906.
- *c)* The development of the islands of Langerhans in the human embryo. *A. J. A.*, 2, 445.
- *d)* The relation of lesions of the adrenal gland to chronic nephritis and to arteriosclerosis, an anatomical study. *J. e. M.*, 10, p. 735, 1909.
- *e)* An experimental study of the influence of kidney extracts and of the serum of animals with renal lesions upon the blood pressure. *J. e. M.*, 11, p. 430, 1909.
- *f)* Concerning the depressor substance of dogs urines and its disappearance in certain forms of experimental nephritis. *J. e. M.*, 12, p. 128, 1910.
- *g)* The influence of kidney extracts of the blood-pressure. *A. i. M.*, 6, 1912.
- Pearce R. M., Austin H., Pepper O. H. et Perry, The relation of the spleen to blood destruction and regeneration and to hemolytic jaundice. *J. e. M.*, 25, p. 682, 1915.
- Pearce R. M. and Baldauf L. K., A note on the production of experimental vascular lesions in the rabbit by single injections of adrenalin. *Albany med. Ann.*, 28, p. 51, 1907; *A. J. m. s.*, 132, p. 737, 1906.
- Pearce R. M. and Eisenbrey A. B., The mechanism of the depressor action of dogs urine, with some observations on the antagonistic action of adrenalin. *A. J. P.*, 26, p. 26, 1911.
- Pearce R. M. and Jackson H. C., Experimental liver necrosis. *J. e. M.*, 9, p. 534, 1907.
- Pearce R. M. and Stanton E. M., Experimental arteriosclerosis. *Ibid.*, 8, p. 74, 1906.
- Pearl R., *a)* Studies on the physiology of reproduction of domestic fowl. 14. The effect of feeding pituitary and corpus luteum substance on egg production and growth. *J. B. Ch.*, 24, p. 123, 1916.
- *b)* Data on the relation of the corpus luteum to primary and secondary sex characters. *Urol. & cut. rev.*, 4, p. 29, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 52, 1919.
- *c)* Differential effect of calcium upon the rate of growth of two sexes of fowl. *Sci.*, 44, p. 687, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 70, 1917.
- *d)* On the effects of feeding pituitary body (anterior lobe) substance, and corpus luteum substance to growing chicks. *Proc. nat. acad. sc.*, 2, p. 50, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 495, 1918.
- Pearl R. and Boring A. M., Sex studies. X. The corpus luteum in the ovary of the domestic fowl. *A. J. A.*, 23, p. 1, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 184, 1918.
- Pearl R. and Frank M., Surface resection and end to end anastomosis of the oviduct in the hen, without loss of function. *A. J. P.*, 22, p. 357, 1908.
- Pearl R. and Surface F. M., *a)* Studies on the physiology of reproduction in the domestic fowl. 13. The influence of corpus luteum substance upon the ovulation. *J. B. Ch.*, 19, p. 278, 1914.
- *b)* On the failure of extract of pituitary body (anterior lobe), to activate the resting ovary. *J. B. Ch.*, 21, p. 95, 1915.
- Pearlman I. et Vincent S., The function of the chromophil tissues. *End.*, 3, p. 121, 1919.
- Pearson J. M., Goitre and its medical treatment. *Can. m. ass. J.*, 10, p. 983, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 395, 1921.
- Pearson W., Pole ligation for hyperthyroidism. *Dubl. Journ. med. science*, p. 19, 1913. *Ref. in N. C.*, Nr. 4, 1914.
- Pechkranz, Zur Kasuistik der Hypophysentumoren. *N. C.*, 18, p. 203 u. 254, 1899.
- Pechstein H., Zur Frage des experimentellen Diabetes. I. Zuckermobilisation durch Adrenalin in Leberdurchblutungsversuchen. *Z. e. P.*, 12, p. 380, 1913.
- Pecius, Resection du grand sympathique dans le goitre exophtalmique. *Bull. de l'acad. de méd.*, 1897.
- Pedercini E., Intorno ad un caso di idiozia con notevole obesità. *Morgagni*, 62, p. 253, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 254, 1921.
- Pedrazzini F., *a)* Degenerazione lacunare del timo ed asma di Richard Kopp. *Gazz. osp.*, 29, p. 747, 1908.
- *b)* Scleroderma ed atiroidismo. *Gazz. osp.*, Nr. 91, 1909.

- Peham H., *a)* Ausakzessorischen Nebennierenanlagen entstandene Ovarialtumoren. M. G. G., p. 10, 685, 1899.
- *b)* Über Fütterungen mit Ovarialsubstanz zur Beeinflussung der Geschlechtsbildung. M. G. G., 25, 1907.
- Peillon G., *a)* Über den Einfluß von Jodthyreoglobulin und Thyreonukleoproteid auf den Stickstoffwechsel und das Blutbild Myxödemkranker. M. G. M. C., 29, 1916.
- *b)* Über den Einfluß parenteral einverleibter Schilddrüsenpräparate auf den Stickstoffwechsel und das Blutbild Myxödemkranker. M. G. G., 29, p. 245, 1916.
- Peindarie J., Les fibres musculaires lisses de la veine centrale surrénale. C. r. S. B., 83, p. 958, 1920.
- Peiper, Experimentelle Studien über die Folgen der Ausrottung des Plexus coeliacus. Z. k. M., 17, p. 498, 1890.
- Peiser, Über den Einfluß des Winterschlafes auf die Schilddrüse. Z. B., 30, 1906.
- Peiser B., Über die Beziehungen der Hungerblockade zur Funktion der Nebennieren. M. m. W., p. 521, 1921.
- Peiser E. Über den angeborenen partiellen Riesenwuchs. Diss., Leipzig, 1916.
- Peiser H., Störungen der inneren Sekretion bei Ruhr. D. m. W., p. 65, 1915.
- Peiser J., Über die Beeinflussung der Schilddrüse durch Zufuhr von Schilddrüsensubstanz. Z. e. P., p. 515, 1906.
- Pel J. K., *a)* Acromégalie partielle avec infantilisme. Nouv. Icon. Salpêtr., 1906.
- *b)* Die Glykosurie bei Diabetes und diabetische Intoxikation ohne Glykosurie. Intern. Beitr. z. Path. u. Ther. d. Ernährungstör., 2, H. 3, 1910.
- *c)* Akromegalie infolge von Schreck. B. k. W., Nr. 12, 1911.
- Pelikan, Gerichtlich-medizinische Untersuchungen über das Skopzentrum in Rußland. Deutsch von N. Ivanoff. Gießen, 1876.
- Pellacani G., Acromegalia con lesioni pluriglandulari. Riv. ital. di neur., 5, 1912.
- Pellecani P., *a)* Intorno agli effetti tossici delle diluzioni acquose degli organi freschi introdotte nell'organismo di alcuni animali. Arch. scienz. med., 2, p. 1, 1879.
- *b)* Sull'azione tossica delle diluzioni acquose degli organi freschi. Rivista sper. fren., p. 169, 1880.
- Pellegrini R., *a)* Gli effetti della castrazione sulla ghiandole pineale. Arch. scienz. med., 38, p. 121, 1914.
- *b)* Sulla correlazione tra le ghiandole a secrezione interna. Atti R. Istit. Veneto di Sc. lett. ed arti, 1914.
- *c)* Sur le contenu en iode de la glande thyroïde dans les divers âges de la vie et sur les rapports entre le quantitatif d'iodo et l'aspect histologique de la glande. A. i. B., 65, p. 109, 1916.
- *d)* Effect of fasting on the suprarenals. Atti r. Ist. Veneto, 1916. Ref. End., 1, p. 354, 1917.
- *e)* Contribution à l'étude des goîtres congénitaux chez les hérédo-syphilitiques. A. m. e., 27, p. 420, 1916.
- *f)* Dell'importanza iodio tiroidea nella funzionalità ipofisaria. Pensiero med., 6, p. 289, 1916. Ref. End., 2, p. 506, 1918.
- Pellegrino M., *a)* Studio sugli estratti surrenali. Congr. di med. intern., 1903.
- *b)* Sopra una particolare disposizione della sostanze midollare nella capsula surrenale. Boll. Soc. Natural. Napoli, 18, 1904.
- *c)* Contributo allo studio della morfologia dell'organo parasimpatico dello Zuckerkandl. Monit. zool. Ital., XVII, p. 254, 1906.
- *d)* La storia e la bibliografia delle capsule surrenali. Tommasi, 1906.
- *e)* La patogenesi delle surrenopathie. Ibid., Nr. 22, 1906.
- *f)* A proposito di capsule surrenali. Ibid., Nr. 26, 1906.
- *g)* Le surrenopathie spurie. Ibid., 1906.
- *h)* La capsule surrenale del bue. Ibid., Nr. 35 und 36, 1906.
- *i)* La glicosuria adrenalinaica. Ibid., Nr. 14 und 15, 1908.

- Pellizzi G. B., *a)* La sindrome epifisaria „macrogenitosomia precoce“. Riv. ital. neuropat., 3, p. 193, 1910.
- *b)* Experimentelle histologische Untersuchungen über die Plexus chorioidei (Adergeflechte). Fol. neurobiol., 5, 1911.
- Pelnať J., *a)* Das Zittern, seine Erscheinungsformen, seine Pathogenese und klinische Bedeutung. Deutsch v. G. Mühlstein, Berlin 1913.
- *b)* Über die sogenannte klimakterische Neurose. Z. k. M., 82, p. 284, 1915.
- Peltason F., Zur Kenntnis des Mongolismus. Diss., Würzburg, 1919.
- Pember J. E. and Nuzen T. W., Goitre, differential diagnosis of forms of thyroid. Wisconsin m. J., 16, p. 392, 1918. Ref. End., 4, p. 421, 1920.
- Pemberton R., *a)* The metabolism of myasthenia gravis. A. J. m. s., 139, p. 816, 1910.
- *b)* A metabolic study of myotonia atrophica. A. J. m. s., 1911.
- Pemberton R. and Sweet J. E., *a)* The inhibition of pancreatic activity by extracts of suprarenal and pituitary bodies. A. i. M., 1, p. 628, 1908.
- *b)* Further studies in the influence of the ductless glands on the pancreas. Ibid., 5, p. 466, 1910.
- *c)* Experimental notes on the influence of the adrenals over the pancreas. Ibid., 10, p. 169, 1912.
- Pende N., *a)* L'alterazioni delle capsule surrenali in seguito alla resezione del plessi celiaco e dello splancnico. Policl., 1903.
- *b)* Contr. alla fisiopatologia del pancreas con spec. riguardo agli isolotti di Langerhans. Ibid., 12, 1905.
- *c)* Le modificazione del pancreas dopo l'occlusione dei canali pancreatici. Riv. Lab. Anat. Roma, 1907.
- *d)* Ulteriore contr. alla questione dei rapporti fra pancreas e diabete. Tommasi, 1907.
- *e)* Patologio dell' apparecchio surrenale e degli organi parasimpatici. Milano, 1909.
- *f)* Ancora sulla teoria insulare del diabete. Path., 1, p. 593, 1909.
- *g)* Sistema nervoso simpatico e glandole a secrezione interna. Tommasi, 4, 1909.
- *h)* Die Hypophysis pharyngea, ihre Struktur und ihre pathologische Bedeutung. Ziegl. B., 49, p. 437; Ital.: Rif. med., Nr. 34, 1910.
- *i)* Studio di morfologia e di fisiopatologia dell' apparato ipofisario con speciali riguardo alla neuroipofisi ed alla patogenesi dell' acromegalia. Tommasi, 6, 1911.
- *j)* Contributo allo studio del così detto „status thymicus“. Clin. med. ital., 1911.
- *k)* Klinischer Begriff und Pathogenese des Infantilismus. D. A. k. M., 105, 1912.
- *l)* Nuove vedute intorno alla dottrina delle secrezioni interne glandolari. Rivista ospedaliera, 1912.
- *m)* Gli organi endocrini nella patologia della tubercolosi. Morgagni, 1912.
- *n)* Sull' esistenza di una nuova glandola a secrezione interna. Rif. med., 29, 1913.
- *o)* Über eine neue Drüse mit innerer Sekretion. (Glandula insularis cervicalis.) A. m. A., 86, 1914.
- *p)* Tricotonia e tricografismo: un nuovo segno d'ipereccitabilità sympatica. Gazz. osp., Nr. 60, 1917. Ref. End., 4, p. 315, 1920.
- *q)* Endocrinologia e psicologia. Med. ital., 1, p. 7, 1920. Ref. Phys. Ber., 1, p. 279, 1920.
- *r)* Endocrinologia. Milano 1916, II. ediz., 1920.
- *s)* Endocrinopathic constitutions and pathology of war. End., 4, p. 329, 1920.
- Pende N. e Gagliardo P., Sulle sindromi pluriglandolari. Riv. crit. clin. med., 14, p. 417, 1913.
- Pende N. e Varvaro G. B., Morbo di Addison con integrità istologica apparente delle glandule surrenali e con ipertrofia di glandula surrenali accesorie. Rif. med., 1912.
- Penny R. A. G., Demonstration of two cretins. Oxford med. Soc. Lancet, 1910.
- Pensa A., *a)* Osservazione sulla distribuzione dei vasi sanguigni e nervi del pancreas. Boll. della Soc. medico-chirurg. di Pavia, 1904.
- *b)* Ancora a proposito di una particolarità di struttura del timo ed osservazioni sullo sviluppo del timo negli anfibii anuri. Ibid., p. 65, 1904.
- *c)* Osservazioni sulla struttura del timo. An. An., 27, Nr. 22/23, 1903.

- Pentagna O., Contributo all'etiopatogenesi delle sindromi endocrine. *Pediatrics*, 28, p. 455, 1920. Ref. *Kgzbl.*, 13, p. 510, 1920.
- Pentimalli F., Azione dell' adrenalina e della paraganglina sulla meccanica respiratoria. *Arch. scienz. med.*, 37, p. 83, 1913.
- Pentimalli P. et Quercia N., Action de l'adrénaline, de la paragangline et de hypophysine sur le rein. *A. i. B.*, 58, p. 33, 1912.
- Pepe R., La función endocrina del ovario y la secreción mamaria. Thesis of Buenos Aires. 1918.
- Pepere A., a) Sulla penetrazione delle capsule surrenali accessorie dei parenchimi degli organi addominali. *Monit. zool. ital.*, 24, p. 261, 1903.
- b) Contribution à la connaissance des localisations rares et des tumeurs des capsules surrénales surnuméraires. *A. m. e.*, 14, 1903.
- c) Della cosiddetta sostanza colloide paratiroidea. *Clinica Moderna*, 13, 1904.
- d) Le ghiandole paratiroidi. Torino, 1906.
- e) Les glandes parathyroïdes. *A. i. B.*, 48, p. 67, 1907.
- f) Di un sistema paratiroideo accessorio (timico) costante in alcuni mammiferi. *Giorn. accad. di med. di Torino*, 13, p. 343, 1907 u. *A. i. B.*, 49, p. 336, 1908.
- g) Sur les modifications de structure du tissu parathyroïdien normal et accessoire (thymique) en rapport avec sa fonction vicariante. *A. m. e.*, 20, p. 21, 1908.
- h) Della presenza di ghiandole salivari nel sistema tiroparatiroideo-timico dell' uomo. *Arch. it. anat.*, 8, 1910.
- i) Sulla esistenza di un tessuto paratiroideo transitorio fetale nell' uomo. *A. E. M.*, 40, H. 2, 1914.
- Pepere e Saviozzi, Eclampsia gravidica e insufficienza paratiroidea. *Sper.*, 59, 1906.
- Pepper W., A study of congenital sarcoma of the liver and suprarenal. *A. J. m. s.*, 1901.
- Peralta Ramos A., Eocio exoftalmico y embarazo. *Rev. asoc. méd. Arg.*, 31, p. 289. 1919. Ref. *End.*, 4, p. 339, 1920.
- Perassi A., La tubercolosi monosurrenale a decorso latente. *Giorn. di Medic. militare*, Nr. 6, p. 401, ref. *Path.*, 5, p. 651, 1913.
- Percy J. F., Nephritis, its treatment with thyroid as a preliminary to operation. *J. A. M. A.*, 61, p. 380, 1913.
- Peremeschko, a) Über den Bau des Hirnanhangs. *V. A.*, 38, p. 329, 1867.
- b) Ein Beitrag zum Bau der Schilddrüse. *Z. w. Z.*, 17, 1867.
- Pereschikkin, Röntgenbehandlung bei Morbus Basedowii. *Russki Wratsch*, Nr. 35, 1911.
- Perez-Montaut, Über Thymustod bei kleinen Kindern. *F. Z. P.*, 13, p. 249, 1913.
- Peritz G., a) Über Eunuchoiden. *N. C.*, Nr. 23, 1910.
- b) Der Infantilismus. *Ergebn. inn. Med.*, 7, p. 405, 1911.
- c) Die Spasmophilie der Erwachsenen. *Z. k. M.*, 77, p. 190, 1913.
- d) Die innere Sekretion und ihre Beziehungen zur Mundhöhle. *Deutsche Monatschr. f. Zahnheilk.*, 31, p. 297, 1913.
- e) Hypophysenerkrankungen. *M. P.*, 33, p. 404, 1913.
- f) Akromegalie und Gigantismus. — Der Infantilismus. In Kraus-Brugsch, *Spez. Path. u. Ther.*, 1, 1916.
- g) Kinder mit hypophysärer Adipositas. *M. m. W.*, p. 141, 1920.
- h) Zwei Fälle von hypophysärer Adipositas mit Zwergwuchs. *D. m. W.*, p. 613, 1920.
- Perl H., Untersuchungen über Konstitution und Krankheitsdisposition. *Zeitsch. f. Hyg.*, 78, 1914 u. 81, 82, 1916.
- Pern S., a) Some congenital abnormalities of the thyroid gland. *Austral. med. journ.*, 2, p. 1087, 1913.
- b) Some functions of the thyroid gland and their relationship to goitre. *Med. J. Australia*, 1, p. 482, 1916. Ref. *End.*, 3, p. 107, 1919.
- c) The thyroid mechanism and its relation to endemic and thyrotoxic goitre. *Med. J. Australia*, 2, p. 409, 1916. Ref. *End.*, 3, p. 97, 1919.

- *d)* The toxic element in goitre. *Med. J. Australia*, 5, p. 276, 1918. *Ref. End.*, 4, p. 176, 1920.
- Perna G., *a)* L'„Eminentia saccularis“ (Retzius) e il suo significato morfologico, *Arch. it. anat.*, 8, p. 598, 1910.
- *b)* Sulla presenza di un prolungamento ghiandolare posteriore nel peduncolo ipofisario dell' uomo. *An. An.*, 38, p. 217, 1911.
- Pernice V., Sulla modificazioni di alcune ghiandole a secrezione interna nelle infezioni e nelle intossicazioni. *Ann. clin. med.*, 4, p. 349, 1913.
- Perrando G. G., Contributo preliminare intorno alla struttura della tiroide dei neonati. Genova, 1911.
- Perrero E., La morte timica. A proposito di un caso di tumore del timo. *Riv. di clin. pediatr.*, 11, p. 241, 1913. *Ref. Z. K.*, 6, p. 179, 1913.
- Perrero E. e Fenoglietto E., Sopra un caso di polinevrite gravidica unita a morbo di Flajani-Basedow. *Riv. pat. nerv.*, 18, 1913. *Ref. in N. C.*, Nr. 4, 1914.
- Perrier Ch., Modifications histologiques de l'hypophyse et de la rate consécutives à thymectomie. *Rev. méd. Suisse rom.*, 30, Nr. 10, 1910.
- Perrin M., Les sécrétions internes. Leur influence sur le sang. Paris, 1910.
- Perrin M. et Jeandelize P., *a)* Sur la pathologie des produits opothérapeutiques. IX. Congr. franç. de méd., 1907.
- *b)* Moindre résistance des lapins thyroïdectomisés à l'intoxication par la chlorure mercurique. *C. r. S. B.*, 67, p. 849 und 851, 1909 u. III. Note. *C. r. S. B.*, 68, p. 146, 1910.
- Perrin M. et Rémy A., Influence de diverses sécrétions internes sur l'aptitude à la fécondation. *C. r. S. B.*, 72, p. 42, 1911.
- Perry F., Pituitary extract in obstetrics. *Ref. End.*, 1, p. 122, 1917.
- Perry-Pepper and Pearce, The changes in the bone marrow after splenectomy. *Proc. path. soc. Philadelphia*, 17, p. 39, 1915.
- Pershing, A case of acromegaly etc. *Journ. of nerv. and ment. dis.*, 21, 1894.
- Perusini G., Sul valore nosografico di alcuni reperti istopatologici caratteristici per la senilità. *Riv. ital. di neuropat.*, 4, Nr. 4—5, 1911.
- Perussia F., Ricerche sull' azione tossica degli estratti di organi. *Path.*, 4, p. 616, 1912.
- Perutz A. und Gerstmann J., Ueber eine eigenartige chronische Allgemeinerkrankung mit hauptsächlichlicher Beteiligung der Haut und Muskulatur und Aplasie der Thyreoidea. *Z. k. M.*, 84, 1917.
- Peters C., Zur Anwendung des Adrenalins und ähnlicher Nebennierenpräparate in der Gynäkologie. *Der Frauenarzt*, Nr. 12, 1904.
- Peters E., Die Wirkung lokalisierter, in Intervallen erfolgender Röntgenbestrahlungen auf Blut, blutbildende Organe, Nieren und Testikel. *Fortschr. Röntgenstr.*, 16, 1910.
- Peters H., Zum Kapitel der Schwangerschaftsdauer. *Gyn. Rundsch.*, 9, p. 166, 1915.
- Peters J. P. jr. and Geyelin H. R., The relation of adrenalin hyperglycemia to decreased alcali reserve of the blood. *J. B. Ch.*, 31, p. 471, 1917.
- Petersen, Anatomische Studie über die Glandulae parathyroideae des Menschen. *V. A.*, 174, p. 413, 1903.
- Petersen W., Jobling and Eggstein A., Serum changes following thyroparathyroidectomy. *J. e. M.*, 23, p. 499, 1916.
- Petersilie P., Das Hypophysengewicht beim Manne. *Diss.*, Jena, 1920.
- Peterson E. W., *a)* Congenital goitre. *Med. rec.*, 90, p. 789, 1916. *Ref. End.*, 4, p. 339, 1920.
- *b)* Goitre in children. *Arch. pediat.*, 1919. *Ref. End.*, 3, p. 420, 1919.
- Petit G., Les tumeurs de la glande thyroïde. Cancer thyroïdien „aberrant“ chez le cheval. *Rec. méd. vét.*, 92, p. 326, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 110, 1919.
- Petitjean, Action de quelques médicaments vasomoteurs sur la circulation pulmonaire. *J. d. P. P.*, 10, p. 412, 1908.
- Petrén K., *a)* Über das gleichzeitige Vorkommen von Akromegalie. *V. A.*, 190, 1907.

- *b*) Kurze Bemerkung zur Akromegaliefrage. V. A., 207, 1912.
- *c*) Diabetesstudien. Arkiv f. inre med., 51, p. 107, 1918. Ref. End., 4, p. 301, 1920.
- Petrén K. und Thorling, Untersuchungen über das Vorkommen von Vagotonus und Sympathicotonus. Z. k. M., 73, 1911.
- Petri E., Adrenalin, Atropin, Pilokarpin einzeln und eventuell kombiniert in ihren Wirkungen beim Kranken. Diss., Berlin, 1919.
- Petri Th., Über einen Versuch der intrauterinen Geschlechtsdifferenzierung. Z. G. G., 72, p. 154, 1912.
- Pettivalsky, Recherches expérimentales sur la relation de l'hypophyse avec les qualités spasmogènes de quelques hormones. Sborník lékařský, 21, p. 1, 1920.
- Petrone e Bagalà, Le modificazioni della milza e del timo in alcune anemie sperimentali. Pediatria, p. 505, 1903.
- Petrowsky, Zur Physiologie der Schilddrüse. (Russ.) Kiew, 1904.
- Pettavel Ch. A., *a*) Über eigentümliche herdförmige Degeneration der Thyreoidea-epithelien bei Purpura eines Neonatus. V. A., 206, p. 1, 1911.
- *b*) Beitrag zur pathologischen Anatomie des Morbus Basedowii. Z. Ch., 116, 1912.
- *c*) Weiterer Beitrag zur pathologischen Anatomie des Morbus Basedowii. M. G. M. C., 27, p. 694, 1914.
- Pettenkofer W., Beitrag zur operativen Behandlung zweiseitiger Strumen. B. kl. Ch., 93, 1914.
- Pettit A., *a*) Sur les capsules surrénales de l'ornithorynchus paradoxus. Bull. Soc. Zool., 25. déc. 1894.
- *b*) Sur les capsules surrénales et la circulation porte surrénale des reptiles. Ibid., 10. déc. 1895.
- *c*) Remarques anatomiques et physiologiques sur les capsules surrénales des téléostéens et des dipnoïques. Bull. d. Mus. d'hist. nat., Nr. 1, 1896.
- *d*) Sur les capsules surrénales et la circulation porte surrénales des oiseaux. Ibid., Nr. 3, 1896.
- *e*) De l'action de quelques substances toxiques sur la glande surrénale. Ibid., Nr. 4, 1896.
- *f*) Sur le mode de fonctionnement de la glande surrénale. C. r. S. B., 1896.
- *g*) Recherches sur les capsules surrénales. C. r. S. B., 32, p. 301 u. p. 369 et Thèse de Paris, 1896.
- *h*) Sur les thyroïdes et parathyroïdes des oiseaux. Assoc. franç. pour l'Avancement des Sciences, 26, Sess., p. 306, 1897.
- *i*) Modifications structurales des glandes surrénales développées chez de nouveau-nés sous l'influence des maladies de la mère. Cinquantenaire de la Soc. de Biol., p. 516, 1899.
- *k*) Sécrétion externe et sécrétion interne. P. m., 57, p. 573, 1913.
- Pettit A. et Buchet G., Sur le thymus du Marsouin. Bull. du Mus. d'Hist. natur., 7, p. 374, 1900.
- Petzekakis, Le réflexe oculo-cardiaque dans le syndrome hypothyroïdien. P. m., Nr. 25. Ref. J. f. Neur. u. Psych., 21, 1917.
- Peuckert F., Weitere Beiträge zur Anwendung der Lokalanästhesie und Suprareninanämie. B. k. Ch., 66, p. 377, 1910.
- Peuker, Über einen neuen Fall von kongen. Defekt der Schilddrüse. Z. H., 20, 1899.
- Pexa V., *a*) O pŕodu tetanie dětské. (Über Ätiologie der Tetanie bei Kindern.) Sborník lékařský, 10, 1909.
- *b*) Experimenteller Beitrag zur Forschung über die Tetanie des Kindesalters. Arch. Kinderh., 54, p. 1, 1910.
- Peyron A., Le paragangliome surrénal. Annal. Inst. Pasteur, 31, p. 313, 1917.
- Peyron et Pezet, Lésion dégénérative localisée au cortex surrénal chez une aliénée. C. r. S. B., 69, p. 208, 1910.
- Pézarid A., *a*) Le conditionnement physiologique des caractères sexuels secondaires chez les gallinacés. Bull. biol., 52, p. 1, 1913.

- *b)* Développement expérimental des ergots et croissance de la crête chez les femelles de gallinacés. C. r. A., 158, 7, p. 513, 1914.
 - *c)* Transformation expérimentale des caractères sexuels secondaires chez les gallinacés. C. r. A., 160, p. 260, 1915.
 - *d)* Loi numérique de la régression des organes érectiles, consécutive à la castration post pubérale chez les gallinacés. Ibid., 164, p. 734, 1917.
 - *e)* Castration alimentaire chez les coqs soumis au régime carné exclusif. C. r. A., 169, 1919.
 - *f)* Castration intrapubérale chez les coqs et généralisation de la loi parabolique de régression. Ibid., 171, p. 1081, 1920.
 - *g)* Secondary sexual characteristics and endocrinology. End., 4, p. 527, 1920.
 - *h)* Loi du „tout ou rien“ ou de constance fonctionnelle, relative à l'action du testicule considéré comme glande endocrine. C. r. A., 172, p. 89, 1921.
 - *i)* Temps de latence des expériences de transplantation testiculaire et loi du tout ou rien. C. r. A., 172, p. 176, 1921.
- Pfannmüller H., Versuche mit dem Peristaltikhormon Hormonal bei der chronisch-habituellen Obstipation. M. m. W., Nr. 43, 1911.
- Pfaundler M., *a)* Zur Anatomie der Nebennieren. S. W. A., 101, p. 518, 1892.
- *b)* Über Wesen und Behandlung der Diathesen im Kindesalter. V. 28. C. M., 1911.
 - *c)* Körpermaßstudien an Kindern. Z. K., 14, 1916 u. Berlin 1916.
- Pfeifer W. M., Über Addisonsche Krankheit. Diss., Freiburg i. B., 1896.
- Pfeiffenberger K., Schilddrüsenstörungen und Kropf bei Schulkindern im Bezirke Imst. Ztschr. f. öff. Gesundheitspf., 32, p. 14, 1914.
- Pfeiffer C., Über Kropfverpflanzung und experimentellen Morbus Basedow. M. m. W., Nr. 24. 1907.
- Pfeiffer Ch., Goitre exophtalmique d'origine émotive et syphilis. Progr. méd., 47, p. 187, 1920. Ref. Kgzbl., 15, p. 490, 1921.
- Pfeiffer H., Über Veränderungen des Nebennierenorganes nach nervösen und toxischen Schädigungen. Z. e. M., 10, p. 1, 1919.
- Pfeiffer H. und Mayer O., *a)* Über funktionstüchtige Einheilung von transplantierten Epithelkörperchen. W. k. W., 1907.
- *b)* Exper. Beitr. z. Kenntnis d. Epithelkörperchenfunktion. M. G. M. C., 18, 1907.
- Pfeiffer R., Zur Dystrophia adiposo-genitalis (Infundibulumtumor). D. m. W., 1920.
- Pfeiffer Th. und Scholz W., Stoffwechsel bei Paralysis agitans und im Senium. D. A. k. M., 63, 369, 1899.
- Pfitzner, Ein Beitrag zur Kenntnis der sekundären Geschlechtsunterschiede beim Menschen. Schwalbes Morph. Arb., 7, p. 473, 1897.
- Pflücke, Die Thymus. Handb. d. vergl. mikr. Anat. d. Haustiere, 1906.
- Pflüger E., *a)* Über die Eierstöcke der Säugetiere und des Menschen. Leipzig, 1863.
- *b)* Über die Bedeutung und Ursache der Menstruation. Unters. a. d. phys. Labor., Bonn, 1865.
 - *c)* Die teleologische Mechanik der lebendigen Natur. P. A., 15, 1877.
 - *d)* Über die das Geschlecht bestimmenden Ursachen und die Geschlechtsverhältnisse des Frosches. P. A., 29, 1882.
 - *e)* Le glycogène (Ch. Richet). Dictionnaire de physiol. Paris, 1905.
 - *f)* Ob die Totalexstirpation des Pankreas mit Notwendigkeit Diabetes bedingt? P. A., 106, p. 181, 1905.
 - *g)* Ein Beitrag zur Frage nach dem Ursprung des im Pankreasdiabetes ausgeschiedenen Zuckers. Ibid., 108, p. 115, 1905.
 - *h)* Das Fett wird als Quelle des Zuckers sichergestellt. Ibid., 108, p. 473, 1905.
 - *i)* Prof. Minkowskis Abwehr gegen meine ihn treffende Kritik. Ibid., 110, p. 1, 1905.
 - *k)* Das Glykogen und seine Beziehungen zur Zuckerkrankheit. 2. Aufl., Bonn, 1906.
 - *l)* Über die durch chirurgische Operationen angeblich erzeugten Glykosurien. Nachtrag zu meiner zweiten Antwort an O. Minkowski. P. A., 111, p. 144, 1906.

- m) Ob der Zucker im Harn durch Gärung mit Sicherheit nachgewiesen werden kann. P. A., 111, p. 241, 1906.
 - n) Ob die Entwicklung der sekundären Geschlechtscharaktere vom Nervensystem abhängt? P. A., 116, p. 375, 1907.
 - o) Untersuchungen über den Pankreasdiabetes. Ibid., 118, p. 267, 1907.
 - p) Über den Einfluß einseitiger Ernährung oder Nahrungsmangels auf den Glykogengehalt des tierischen Körpers. Ibid., 119, p. 117, 1907.
 - q) Über die Natur der Kräfte, durch welche das Duodenum den Kohlehydratstoffwechsel beeinflußt. Ibid., 119, p. 227, 1907.
 - r) Bemerkungen zu Rud. Ehrmanns Exstirpationen des Duodenums. Ibid., 119, p. 297, 1907.
 - s) Unter gewissen Lebensbedingungen nimmt die im Tierkörper enthaltene Menge des Glykogens trotz vollkommener, über Monate sich ausdehnender Entziehung der Nahrung fortwährend erheblich zu. Ibid., 120, p. 253, 1907.
 - t) Über die Fähigkeit der Leber, die Richtung der Circularpolarisation zugeführter Zuckerstoffe umzukehren. P. A., 121, p. 559, 1908.
 - u) Über den Duodenaldiabetes der Warmblüter. Ibid., 122, p. 267, 1908.
 - v) Durch neue Experimente gestützte Bemerkungen zu den jüngsten Arbeiten über den Duodenaldiabetes des Hundes. Ibid., 123, p. 323, 1908.
 - w) Über die durch Resektion des Duodenums bedingten Glykosurien. Ibid., 124, p. 1, 1908.
 - x) Die Aufklärung, welche Errico de Renzi und Enrico Reale soeben (August 1908) über ihre den Duodenaldiabetes betreffenden Versuche gegeben haben. Ibid., 124, p. 529, 1908.
 - y) Über Parabiose und Pankreasdiabetes. Ibid., 124, p. 633, 1908.
 - z) Die Leber soll aus Traubenzucker angeblich kein Glykogen erzeugen können, wenn der Traubenzucker nicht bei der Resorption im Dünndarm eine vorbereitende Polymerisation erfahren hat. Ibid., 126, p. 416, 1909.
 - a) Experimental-Untersuchung über den Darmdiabetes. Ibid., p. 136, 1909.
 - β) Über die quantitative Analyse des in der Leber der Schildkröte enthaltenen Glykogens. Ibid., 130, p. 314, 1910.
- Pflüger E. und Junkersdorf P., Über die Muttersubstanzen des Glykogens u. Nachschrift, P. A., 131, p. 201, 1910.
- Pförringer, Zur Entstehung des Hautpigments bei Morbus Addisonii. C. a. P., 11, 1900.
- Philippeaux, a) Note sur l'extirpation des capsules surrénales chez les rats albinos. (Mus rattus.) C. r. A., 43, p. 904 und 1155, 1856.
- b) Ablation successive des capsules surrénales, de la rate et de corps thyroïdes sur des animaux qui survivent à l'opération. Ibid., 44, p. 396, 1857.
- Philipps W. D., Ovarian transplantation. Texas state J. med., 12, p. 213, 1916. Ref. End., 1, p. 253, 1917.
- Philips, Addison's disease with simple atrophy of the adrenals. J. e. M., 4, p. 581, 1899.
- Phillippe E., Über sogenannte Kropfwässer vom Standpunkte des Chemikers. Mitt. Lebensmit. Unters. u. Hyg., 1914.
- Phillips J. and Lambright G. L., Premature sexual development. Arch. ped., 37, p. 282, 1920. Ref. End., 4, p. 616, 1920.
- Phillips N. R., Goitre and psychoses. J. ment. sci., 1919. Ref. End., 4, p. 339, 1920.
- Philoche, Action comparée de l'amylase et du suc pancréatique sur le glycogène et l'amidon. C. r. S. B., 57, I, p. 263, 1905.
- Philosophow, Über die Veränderungen der Aorta bei Kaninchen unter dem Einflusse der Einführung von Quecksilber-, Blei- und Zinksalzen. V. A., 199, 1910.
- Philpot A., An investigation into the histological condition of the suprarenal glands in conditions associated with high blood pressure. Quart. Journ. med., 1909.
- Phipps C., Thyroid treatment of nephritis. Boston m. s. J., 174, p. 73, 1916. Ref. End., 1, p. 125, 1917.

- Phleps E., Die Tetanie. In Lewandowskys Handbuch d. Neurol., 4. Innere Sekretion und Nervensystem. Berlin, 1913.
- Phocas A., a) L'hyperglycémie et la glycosurie adrénaliniques. C. r. S. B., 80, p. 938, 1917.
— b) L'hyperglycémie adrénalinique. C. r. S. B., 82, p. 485, 1919.
- Photakis B., a) Über einen Fall von Hermaphroditismus verus lateralis masculinus V. A., 221, 1916.
— b) Über die Bestimmung des Lebensalters an Kinderleichen auf Grund der Histologie der Nebennieren. 51, 1916.
- Piaggio Garzon W., Un caso de mixedema. Rev. med. del Uruguay, 19, p. 736, 1917. Ref. End., 3, p. 120, 1919.
- Piazza C., a) Sulla fine struttura del connetivo pancreatico. An. An., 36, 1910.
— b) Sulle variazioni morfo-fisiologiche dell'isolotto di Langerhans. An. An., 38, p. 127 u. 167, 1911.
— c) La ghiandola endocrina del pancreas nell'infezione. 1912.
— d) Sulla fisio-patologia della ghiandola endocrina del pancreas. Ann. clin. med., 3, p. 261, 1913. Ref. Path., 5, p. 652, 1913.
- Piazza V. C. e Randisi F., Contributo allo studio della fisio-patologia del pancreas. Sugli effetti della occlusione delle vie escretorie. Ann. clin. med., Nr. 1, 1914.
- Pic et Bonnamour, Contribution à l'étude du déterminisme de l'athérome aortique expérimental. C. r. S. B., 57, II, p. 219, 1905; J. d. P. P., p. 460, 1906.
- Piccardo T. J., Etio-pathogenesis of uterine fibromata. Prensa méd. Argent., 3, p. 65, 1916. Ref. End., 1, p. 537, 1917.
- Piccinini P., Sulle incompatibilità chimiche dell'adrenalina. Arch. farm., 18, 1919. Ref. End., 4, p. 109, 1920.
- Piccione F., Einfluß der inneren Ovariensekretion auf das Blut. Riv. ospedaliera, 1914.
- Piccoli G., Azione degli estratti di ghiandole endocrine sui processi di rigenerazioni. A. d. F., 15, p. 199, 1917.
- Picherill H., Innere Sekretion und Zahnkaries. B. m. J., p. 1406, 1914.
- Pick E. P., Über paradoxe Wirkungen von Herzgiften und ihre Ursachen. W. k. W., Nr. 50, 1920.
- Pick E. P. und Pineles F., a) Über die Beziehungen der Schilddrüse zum Gefäßsystem. V. 25. C. M., p. 360, 1908.
— b) Über die Beziehungen der Schilddrüse zur physiologischen Wirkung des Adrenalins. B. Z., 12, p. 473, 1908.
— c) Untersuchungen über die physiologisch wirksame Substanz der Schilddrüse. Z. e. P., 7, p. 518, 1909.
- Pick Fr., Über Beeinflussung der ausströmenden Blutmenge durch die Gefäßweite ändernde Mittel. A. P. P., 42, p. 399, 1899.
- Pick L., a) Die Marchandschen Nebennieren und ihre Neoplasmen nebst Untersuchungen über glykogenreiche Eierstockgeschwülste. A. G., 64, p. 670 und Festschr. f. L. Landau: B. G. G., p. 434, 1901.
— b) Tetanie und Gravidität. C. G., p. 1312, 1902.
— c) Über Umbildungen am Genitale bei Zwittern. A. G., 76, p. 191, 1905.
— d) Über Dystrophia adiposo-genitalis bei Neubildungen im Hypophysengebiet. D. m. W., Nr. 42—45, 1911.
— e) Das Ganglioma embryonale sympathicum (Sympathoma embryonale). B. k. W., Nr. 1 u. 2, 1912.
— f) Zur Einteilung und pathologischen Anatomie des partiellen Riesenwuchses, insbesondere über sein Vorkommen beim Säugetier. Ziegl. B., 57, p. 1, 1913.
— g) Wahrer Hermaphroditismus. A. m. A., 84, 1915.
— h) Über den wahren Hermaphroditismus des Menschen und der Säugetiere. B. k. W., Nr. 42, 1916.
- Pickart M., Die Beeinflussung des Stoffwechsels bei Morbus Addisonii durch Nebennierensubstanz. B. k. W., 1898.
- Pico O. M., Sur la fonction des reins éternés. C. r. S. B., 83, p. 1255, 1920.

- Pierrugues, Les signes cliniques et le traitement de l'hypertrophie du thymus. Thèse de Montpellier, 1910.
- Piersol, Über die Entwicklung der embryonalen Schlundspalten und ihrer Derivate bei Säugetieren. Z. w. Z., 47.
- Piersol G. M., Addison's disease clinical and pathological observations. Boston. m. s. J., 169, p. 76, 1913.
- Piffel, Operation der Hypophysistumoren. D. m. W., p. 648, 1919.
- Pigache R. et Béclère H., Cystes ciliés du thymus. Bull. et mém. soc. anat., 86, 1911.
- Pigache R. et Worms G., a) Considérations sur l'état histologique du thymus. I. Action de la thyroïdectomie. Arch. d'anat. micr., 12, 1910.
- b) Circulation du lobule thymique. Bull. et mém. soc. anat., 85, Nr. 9. 1910.
 - c) Les dégénérescences cellulaires du thymus. Ibid., 1910.
 - d) Du thymus considéré comme glande à sécrétion interne. C. r. A., 154, Nr. 4, 1912.
- Pighini G., a) Le alterazioni delle ghiandole endocrine specie del timo e del sangue in seguito alla vagotomia. Riv. sper. fren., 16, p. 549, 1916.
- b) Ricerche sulla endemia gozzo-cretinica nelle regioni Veneto-Lombarde, e nella provincia di Reggio-Emilia. Riv. sper. freniatr., 44, p. 409, 1921. Ref. Kgzbl., 18, p. 216, 1921.
- Pilcher J. D. and Sollmann T., Studies on the vasomotor centre. J. ph. e. th., 6, p. 323, 1915.
- Pilliet A. H., a) Tuberculose d'une capsule surrénale sans mélanodermie. Bull. soc. anat., 65, 4, oct.-nov. 1890.
- b) Débris Wolfien surrénal de l'épididyme chez le nouveau-né. Ibid., p. 471, 1890.
 - c) Recherches sur l'adénome des capsules surrénales. Ibid., 66, 1891.
 - d) Capsule surrénale dans le plexus solaire. Ibid., 66, p. 267, 1891.
 - e) Capsule surrénale située sous la capsule fibreuse du rein droit. Ibid., 68, 1893.
 - f) Etude histologique sur les altérations séniles de la rate, du corps thyroïde et des capsules surrénales. A. m. e., 5, 1893.
 - g) Pigmentation et hémorragies expérimentales des capsules surrénales. C. r. S. B., p. 97, 1894.
 - h) Etude expérimentale sur les lésions des capsules surrénales dans quelques empoisonnements. A. d. P., 27, 1895.
- Pilliet A. H. et Veau V., Capsule surrénale aberrante du ligament large. C. r. S. B., p. 64, 1897.
- Pincherle M., Le sindromi ipofisarie larvate. Riv. clin. pediat., 1918. Ref. End., 3, p. 77, 1919.
- Pincherle M. e Maggesi B., Spasmodia ed alterazioni endocrine. Riv. clin. ped., 1920. Ref. Kgzbl., 17, p. 106, 1921.
- Pincherle M. and Polidori, Sulle sindromi spasmodiche che familiari nell'infanzia. Riv. clin. pediat., 1918. Ref. End., 3, p. 92, 1919.
- Pinchin A. J. S., A case of sarcoma in the region of the hypophysis cerebri. West London m. J., 21, p. 138, 1916. Ref. End., 2, p. 496, 1918.
- Pineles F., a) Die Beziehungen der Akromegalie zum Myxödem und zu anderen Blutdrüsenkrankungen. Volkmanns Samml., N. F., Nr. 242, 1899.
- b) Über die Beziehungen der Akromegalie zum Diabetes mellitus. Jahrb. Wiener Krankenanstalten, 1899.
 - c) Über Thyreoplasie (kongenitales Myxödem) u. infantiles Myxödem. W. k. W., 1902.
 - d) Zur Physiologie und Pathologie der Schilddrüse. Ibid., 1904.
 - e) Klinische und experimentelle Beiträge zur Physiologie der Schilddrüse und der Epithelkörperchen. M. G. M. C., 14, 1904.
 - f) Über die Funktion der Epithelkörperchen. S. W. A., 113, 1904 und 117, 1908.
 - g) Zur Pathogenese der Tetanie. D. A. k. M., 85, 1906.
 - h) Tetaniestarr — Zuckerstarr — Altersstarr. W. k. W., 1906.
 - i) Zur Pathogenese der Kindertetanie. J. K., 66, 1907.
 - k) Behandlung der Tetanie mit Epithelkörperpräparaten. Arb. neurol. Inst., 1907.

- l) Über parathyreogenen Laryngospasmus. W. k. W., 1908.
- m) Über die Empfindlichkeit des Kropfes gegen Jod. W. k. W., p. 353, 1910.
- n) Epithelkörperchen (Glandulae parathyreoidae). In Wagner v. Jauregg und G. Bayer, Lehrb. d. Organotherapie, 1914.
- Pinner M., a) Zytologische Untersuchungen über die Natur der kleinen Thymuszellen. Folia haemat., 19, p. 227, 1915.
- b) Zur Frage der kleinen Thymusrindenzellen. F. Z. P., 23, 1920.
- Pinon, Contribution à l'étude du goître exophtalmique dans ses rapports avec l'adénopathie bronchique. Thèse de Paris. 1913.
- Pinto, Sugli effetti dell' ischemia temporanea dell' apparecchio tiroparatiroidale. Rif. med., 18, 1904.
- Piovesana, Insuffisance surrénale et opothérapie appropriée dans le choléra. La clinique, 1913.
- Pirche, Influence de la castration sur le squelette. Thèse de Lyon, 1902.
- Pirie G. R., A study of hyper-adrenalism; its influence in producing congenital pyloric hypertrophy and subsequent obstruction. Lancet, 2, p. 513, 1919.
- Pirig W., Zur Frage der darmperistaltischen Wirkung der Hypophysenpräparate. M. m. W., p. 553, 1921.
- Pirone R., a) Contribution à l'étude des tumeurs rénales d'origine surrénale (hypernéphromes). Arch. de scienc. biol., 10, 1903.
- b) Nouvelle contribution à l'étude des tumeurs des reins d'origine surrénale (hypernéphromes). A. m. e., 1903.
- c) Contr. sperim. allo studio della funzione dell' ipofisi. Rif. med., 19, 1903.
- d) Sulla fine struttura e sui fenomeni di secrezione dell' ipofisi. A. d. F., 2, 1905.
- e) L'hypophyse dans la rage. A. m. e., p. 688, 1906.
- f) Sur la virulence de l'hypophyse et de la surrénale dans la rage. C. B., 57, 1910.
- Pirquet v., Die anodische Übererregbarkeit der Säuglinge. W. m. W., Nr. 1, 1907.
- Pisani P., Sulle alterazioni del cuore da adrenalina. Rif. med., 28, 1912.
- Pisemski S., Zur Methode des Studiums von gefäßverengernden und gefäßweiternden Substanzen. Russki Wratsch, 11, p. 264, 1912.
- Pisenti, Sulla interpretazione da darsi ad alcune particolarità istologica della glandola pituitaria. Gazz. osp., 16, 1895.
- Pisenti und Viola, Beitrag zur normalen und pathologischen Histologie der Hypophysis etc. C. m. W., 28, 1890.
- Pistocchi G., L'influenza della milza, del rene, delle tiroide nella produzione della crisi anafilattica. Path., 12, p. 239, 1920.
- Pita A., Concepto moderno de la opoterapia. Med. moderna, 1, p. 15, 1918. Ref. End., 3, p. 215, 1919.
- Pitfield R. L., Myxedema and the nervous system. A. J. m. s., 151, p. 409, 1916.
- Piticariu J., L'action de la sécrétine sur le rein. C. r. S. B., 79, p. 871, 1916.
- Pitini A., a) Influenza dell' adrenalina sulla secrezione biliare. Arch. internat. pharmacodyn., 16, 1906.
- b) Ricerche farmacologiche sugli amminochetoni. Nota II. Ibid., 1907.
- c) Cloronarcosi e funzione surrenale. Arch. farm., 30, p. 39, 1920. Ref. Kgzbl., 16, p. 440, 1921.
- Pitres A. et Gautrelet J., Contribution à l'étude du métabolisme des hydrates de carbone chez les addisoniens. C. r. S. B., 68, p. 1092, 1910.
- Pittaluga G., Acromegalia y diabetes insipida. Siglo med., 67, p. 90, 1920. Ref. End., 4, p. 656, 1920.
- Pittard E., La castration chez l'homme. C. r. A., 136, p. 1411, 1903.
- Pittenger P. S., a) Physiological assay method of the U. S. P. IX. J. Am. pharm. assoc., 6, p. 671, 1917. Ref. End., 2, p. 324, 1918.
- b) The effect of alcohol on the activity of liquor hypophysis. Ibid., 7, p. 851, 1918. Ref. End., 3, p. 78, 1919.

- c) An improved apparatus for testing the activity of drugs on the isolated uterus. *J. Am. pharm. assoc.*, 7, p. 512, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 323, 1918.
- Pittenger P. S. and Vanderkleed C. E., Preliminary note on the value of betaimin-azolyethylamin hydrochloride as a standard for testing pituitary extracts. *Ibid.*, 6, p. 131, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 324, 1918.
- Pi y Suñer A., a) Sur l'action inhibitoire du sang urémique sur la sécrétion urinaire. *C. r. S. B.*, 58, p. 775.
- b) Sur le pouvoir antitoxique des reins. *J. d. P. P.*, 7, p. 935, 1905.
- c) Correlaciones fisiologicas. *Assoc. espan. progr. ciencias*, Valencia, 1910.
- Pi y Suñer et Turró, Sur l'inconstance de la glycosurie après l'extirpation totale du pancréas. *C. r. S. B.*, 66, 1909.
- Pizarro R. G., a) Contribucion al estudio de adiposis dolorosa. *Sem. Medica*, 23, p. 347, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 97, 1917.
- b) Opoterapia tiroidea en retracciones tendinosas postreumaticas. *Ibid.*, p. 445, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 114, 1917.
- Planchu et Japiot, Diabète et grossesse. *Lyon méd.*, Nr. 20, 1910.
- Platero H., Sindroma apendicular en la menstruación. *Rev. méd. del Uruguay*, 21, p. 71, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 178, 1918.
- Plato J., a) Die interstitiellen Zellen der Hoden und ihre physiologische Bedeutung. *A. m. A.*, 48, 1896.
- b) Zur Kenntnis der Anatomie und Physiologie der Geschlechtsorgane. *Ibid.*, 50, 1897.
- Platon E., Ovarian tumor of thyroid structure. *Norsk. mag. laegevid.*, 77, p. 514, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 541, 1919.
- Plaut H. W. and Steele P., Treatment of serous effusions by injection of adrenalin chloride. *B. m. J.*, 1905.
- Plaut R., a) Einwirkung des Ovarialhormons auf das Becken. *Tagung der deutsch. physiol. Ges.*, Hamburg, 1920. *Ref. Phys. Ber.*, 2, 1920.
- b) Über den Einfluß des Ovarialhormons auf das Beckenwachstum. *I. Mitt. Z. ph. Ch.*, 111, p. 36, 1920.
- Play L. et Corpechot, Action des néphrolysines. *C. r. S. B.*, p. 207, 1904.
- Plazotta E., Untersuchungen an Epithelkörperchen bei verschiedenen Krankheiten. *Diss.*, München, 1911.
- Plečnik O., Zur Histologie der Nebenniere des Menschen. *A. m. A.*, 60, p. 414, 1902.
- Plessner M., Über den Zottenkrebs der Glandula thyreoidea. *Z. Ch.*, 109, p. 238, 1911.
- Pletnew D. D., Über das Auftreten des klinischen Bildes von Anfällen Basedowscher Krankheit im Zusammenhang mit akuten Thyreoiditiden und Strumitiden infektiöser Herkunft. *Russki Wratsch*, Nr. 7, p. 219 u. *Z. k. M.*, 80, p. 270, 1914.
- Ploss H., *Das Weib in Natur- und Völkerkunde*. Herausg. von Bartels. 6. Aufl. 1899.
- Plumier-Clermont, L'action d'adrénaline sur les vaisseaux pulmonaire et les vaso-moteurs du poumon. *Bull. Acad. Méd. Belg.*, 26, p. 596, 1912.
- Plumier L., Action de l'adrénaline sur la circulation cardiopulmonaire. *J. d. P. P.*, 6, p. 655, 1904.
- Plummer H. S., a) The clinical and pathological relationship of simple and exophthalmic goiter. *A. J. m. s.*, 146, p. 790, 1913.
- b) The function of the thyroid normal and abnormal. *Tr. ass. Am. phys.*, 31, p. 128, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 117, 1919.
- c) The blood picture in exophthalmic goiter. *Collected papers of the Mayo clinic*, 10, p. 359, 1918. *Ref. End.*, 4, p. 176, 1920.
- Plummer W. A., Some phases of the differential diagnosis of exophthalmic goiter. *St. Paul Med. J.*, 18, p. 297, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 517, 1917.
- Pochariski J. F., Über Hypernephrome. *Wratsch. Gaz.*, Nr. 41, 1904.
- Pochon, Beiträge zur Kenntnis der Langerhansschen Inseln des Pankreas. *A. wiss. u. prakt. Tierheilk.*, 34, p. 581, 1908. *Ref. Bph. C.*, III.
- Podack, Beitrag zur Histologie und Funktion der Schilddrüse. *Diss.*, Königsberg i. P., 1893.

- Podbelsky, Über das Vorkommen des Colloids in den Lymphgefäßen der strumös erkrankten menschlichen Schilddrüse. P. m. W., Nr. 19—20, 1892.
- Pösch R., Zwergvölker und Zwergwuchs. Mitt. d. k. k. Geograph. Ges. Wien, 1912.
- Poehl A., a) Einwirkung des Spermins auf den Stoffumsatz bei Autointoxikationen. Z. k. M., 26, 1894.
- b) Verwendung physiologischer Katalysatoren als Heilmittel. D. m. W., 1903.
- c) Über die Wirkung des Spermiums Poehl (Poehlinum) bei verschiedenen Krankheiten. St. Petersburg, 1908.
- d) Der Einfluß des Prostatinum-Poehl auf den Gasstoffwechsel (russ.). Wratschebnaja Gaset, 21, 1914.
- Poehl A., Tarchanoff und Wachs, Rationelle Organotherapie. Übersetzt aus dem Russischen. Petersburg, 1905.
- Pölzl A., a) Über menstruelle Veränderungen des Blutbefundes. W. k. W., p. 238, 1910.
- b) Kleinzystische Degeneration der Ovarien als wahrscheinliche Ursache unstillbarer Genitalblutungen. W. k. W., p. 623, 1912.
- Poensgen Fr., Beitrag zur Frage der Wechselbeziehungen zwischen Thymus, Schilddrüse und lymphatischem System. M. K., p. 1504, 1913.
- Poggio E., Insufficienza paratiroides cronica ed innesto di tiroide. Riv. crit. clin. med., 14, p. 769, 1913.
- Poincaré, Contribution à l'histoire du corps thyroïde. J. A. P., 2, p. 123, 1877.
- Poindecker H., Ein Beitrag zur Kasuistik der Hypophysenveränderungen bei Akromegalie. W. k. W., Nr. 19, 1913.
- Pojarkov N. A., L'influence du jeûne sur le travail des glandes sexuelles du chien. C. r. S. B., 74, p. 141, 1913.
- Pokahr W., Über angeborenen partiellen Riesenwuchs mit besonderer Berücksichtigung eines Falles von Riesenwuchs der unteren Körperhälfte. Diss., Königsberg. 1913.
- Polak J. O., End results of the conserved ovary. J. A. M. A., 70, p. 1975, 1918.
- Polano O., a) Über Zwitterbildung beim Menschen. D. m. W., p. 1231, 1919.
- b) Über wahre Zwitterbildung beim Menschen. Z. G. G., 83, p. 114, 1920.
- Polettini B. D., a) The supposed antagonism between internal pancreatic secretion and adrenalin on smooth muscular fibres of vessels. Atti ist. Veneto, 16, p. 503, 1916. Ref. End., 4, p. 110, 1920.
- b) Sulle alterazioni delle pareti vascolari prodotte dall'adrenalina sia per iniezione in circolo sia per contatto. Arch. scienz. med., 43, 1920. Ref. Phys. Ber., 3, p. 483, 1920.
- Poll H., a) Über das Schicksal der verpflanzten Nebenniere. C. P., 1898.
- b) Veränderungen der Nebenniere bei Transplantation. A. m. A., 54, 1899; Diss., 1900.
- c) Die Anlage der Zwischeniere bei den Haiischen. Ibid., 62, p. 138, 1903.
- d) Nebenniere. Enzyklopädie der mikroskopischen Technik. 2, p. 920, 1903.
- e) Die Anlage der Zwischeniere bei der europäischen Sumpfschildkröte (*Emys europaea*). I. M., 21, p. 195, 1904.
- f) Allgemeines zur Entwicklungsgeschichte der Zwischeniere. An. An., 24, 1904.
- g) Die vergleichende Entwicklungsgeschichte der Nebennierensysteme der Wirbeltiere. O. Hertwigs Handb. d. vergl. u. exp. Entwicklungsgesch., III, 1, p. 442, 1906.
- h) Zur Lehre von der Nebennierentransplantation. A. A. P., 1906; M. K., 1905.
- i) Gibt es Nebennieren bei Wirbellosen? Ges. d. naturf. Fr., Berlin, 1908. Sitzungsber. d. preuß. Ak. d. Wiss., 36, p. 889, 1909.
- k) Die Biologie der Nebennierensysteme. B. k. W., p. 648, 1886 und 1973, 1909.
- l) Zur Lehre von den sekundären Sexualcharakteren. Sitzber. d. Ges. Naturfr. Berlin, Nr. 6, p. 331, 1909.
- m) Die biologischen Grundlagen der Verjüngungsversuche von Steinach. M. K., Nr. 36, 1920.
- n) Zwischenzellengeschwülste des Hodens bei Vogelmischlingen. Ziegl. B., 67, 1920.
- Poll H. und Sommer A., Über phäochrome Zellen im Zentralnervensystem. Verh. Physiol. Ges. Berlin, p. 77, 1902/1903.

- Pollag S., Primäre Schilddrüsentuberkulose. C. a. P., 28, Nr. 9, 1917.
- Pollak, a) Die antizipierte Klimax und die nächsten Folgen für den Organismus. M. G. G., 22, 1905.
- b) Erworbenes Myxödem im Kindesalter. J. K., 76, p. 81, 1912.
- Pollak L., a) Demonstration eines Falles von Morbus Addisonii. W. k. W., 1908.
- b) Experimentelle Studien über Adrenalin-diabetes. A. P. P., 61, p. 149, 1909.
- c) Kritisches und Experimentelles zur Klassifikation der Glykosurien. Ibid., p. 157.
- d) Untersuchungen bei Morbus Addisonii. W. m. W., p. 865, 1910.
- e) Zur Frage der Adrenalingewöhnung. Z. ph. Ch., 68, p. 89, 1910.
- f) Über renale Glykosurie. A. P. P., 64, p. 414, 1911.
- g) Über Blutzuckerregulation und den Mechanismus der Glykosurien. Wiener biol. Ges., M. K., Nr. 6 u. 31, 1921.
- Pollak O., Kritisch-experimentelle Studien zur Klinik der puerperalen Eklampsie. Wien, 1904.
- Pollitzer H., Über alimentäre Galaktosurie nervösen Ursprungs. W. k. W., Nr. 40, 1911.
- Pollock W. B., The action of hypophysin pituitrin upon the pupil of the rabbit. Brit. Journ. of ophthalmol., 4, Nr. 3, 1920.
- Polte, Paranephrin, ein neues Nebennierenpräparat. Arch. Augenh., 51, p. 54, 1904.
- Polvani, Studio anatomico della glandola pineale umana. Folia neurobiologica, 7, p. 655, 1913.
- Pólya J., A hasnyálmirigy acut megbetegedéseinek keletkezéséről. Orv. Hetil., 1910.
- Poncet, Influence de la castration sur la développement du squelette. Congr. Ass. d'anat. franç., Havre, 1877.
- Poncet A. et Leriche R., Syphilis du corps thyroïde. Gaz. hôp., Nr. 63, 1912.
- Ponder E. and Howie L., The estimation of blood sugar. B. J., 15, p. 170, 1921.
- Ponfick, a) Myxödem und Hypophysis. Z. k. M., 35 u. 38, 1899.
- b) Über die Beziehungen zwischen Myxödem und Akromegalie. C. a. P., 1899.
- c) Zur Lehre vom Myxödem. Verh. d. p. G., 1899.
- Ponomarew A. A., Über den Ursprung der Fettsubstanzen in der Nebennierenrinde. Ziegl. B., 59, p. 349, 1914.
- Pontano Tammasso, La cura opoterapica nelle sindromi da alterata secrezione tiroidea e surrenale. Policl., 19, sez. prat. Nr. 12—13, 1912.
- Pontoppidan, Ein Fall von Tumor der Zirbeldrüse. N. C., p. 553, 1885.
- Pool E. H., a) Tetany parathyreopriva. Ann. Surg., 1907.
- b) The relation of parathyroid system to the female genital apparatus. Surg. gyn. a. obs., 25, p. 260, 1917. Ref. End., 1, p. 520, 1917.
- Pool E. and Falk H., Concerning the surgical anatomy of the thyroid with special reference to the parathyroid glands. Ann. surgery, 63, p. 71, 1916.
- Poor F. v., Über die Beziehungen einiger Hautkrankheiten zu der „inneren Sekretion“. Dermatol. Wochenschr., 57, p. 779 u. 826, 1913.
- Pophal R., a) Ein Fall von chronischer Tetanie bei einem infantilen Schwachsinnigen. Diss., Greifswald, 1919.
- b) Das vegetative Nervensystem und seine klinische Bedeutung. Erg. inn. Med., 19, p. 739, 1921.
- c) Zur Frage der Nomenklatur des vegetativen Nervensystems. D. Z. N., 71, p. 268, 1921.
- Popielski L., a) Über das peripherisch reflektorische Nervenzentrum d. Pankreas. P. A., 86, 1901.
- b) Die Sekretionstätigkeit der Bauchspeicheldrüse unter dem Einfluß von Salzsäure und Darmextrakt (des sog. Sekretins). P. A., 120, p. 451, 1907.
- c) Über den Charakter der Sekretionstätigkeit des Pankreas unter dem Einfluß von Salzsäure und Darmextrakt. Ibid., 121, 1908.
- d) Über die Wirkungsweise des Chlorbaryum, Adrenalin und Pepton Witte auf den peripherischen, vasomotorischen Apparat. A. P. P., Suppl., p. 434, 1908.
- e) Über eine neue blutdrucksteigernde Substanz des Organismus auf Grund von Untersuchungen von Organextrakten. C. P., 23, p. 137, 1909.

- f) Über die physiologischen und chemischen Eigenschaften des Peptons Witte. P. A., 126, p. 483, 1909.
- g) Über die physiologische Wirkung von Extrakten aus sämtlichen Teilen des Verdauungskanales (Magen, Dick- und Dünndarm) sowie des Gehirns, Pankreas und Blutes und über die chemischen Eigenschaften der darin wirkenden Körper. Ibid., 128, p. 191, 1909.
- h) Über den Einfluß der Durchleitung von wechselnden Mengen Ernährungsflüssigkeit durch die Kranzarterien auf die Tätigkeit des isolierten Säugetierherzens nebst Bemerkungen über die dynamischen und hemmenden Nerven. P. A., 130, p. 375, 1909.
- i) Über den Einfluß des Peptons Witte auf die Tätigkeit des isolierten Säugetierherzens. Ibid., 130, p. 394, 1909.
- k) Über die Eigenschaft des Harnes, den Blutdruck herabzusetzen. C. P., 24, 1910.
- l) Über die Blutdruckwirkung des Cholins. C. P., 24, Nr. 20, 1910 u. Z. ph. Ch., 70, p. 250, 1910.
- m) Erscheinungen bei direkter Einführung von chemischen Körpern in die Blutbahn. C. P., 24, Nr. 24, 1911.
- n) Über die innere Sekretion der Nebenniere. P. A., 139, p. 571, 1911.
- o) Über die Hormonentheorie u. d. Organextrakte. Tygodnik lekarski, 1912.
- p) O wewnetrznem wydzielaniu nadnerczy (Über die innere Sekretion der Nebennieren). Tygodnik lekarski, 7, p. 341, 1912.
- q) Die Wirkung der Organextrakte und die Theorie der Hormone. M. m. W., Nr. 10, 1912.
- r) A propos des travaux de M. Frouin et Lalou sur la formation de la sécrétine. C. r. S. B., 72, p. 412, 1912.
- s) Über die innere Sekretion im Lichte der Experimente. 2. Kongr. poln. Neurol., Krakau, 1912.
- t) Teorya hormonow i wydzielanie wewnetrzne. Przegląd lek., 51, 1912.
- u) Adrenalin und Komprimierung der Nebenniere. C. P., 27, p. 479, 1913.
- v) Hypophysis und ihre Präparate in Verbindung mit ihren wirksamen Substanzen. B. k. W., p. 1156, 1913.
- w) Zur Frage des Magensekretins. P. A., 152, p. 168, 1913.
- x) Die Theorie der Hormone und innere Sekretion. Klin.-therap. Wochenschr., p. 1133, 1913.
- y) Über die spezifischen, gerinnungshemmenden und blutdruckherabsetzenden Substanzen des weiblichen Genitalapparates. B. Z., 49, p. 168, 1913.
- z) Adrenalin und Nebennieren. Erster Teil. Komprimierung der Nebennieren und Adrenalin. Zweiter Teil. Normales Blut, Nn. splanchnici und Adrenalin. P. A., 165, p. 565 u. 581, 1916.
- a) Über die sekretorische Innervation der Nebennieren. P. A., 170, p. 245, 1918.
- b) β -Imidazolyläthylamin und die Organextrakte. I. Teil: β -Imidazolyläthylamin als mächtiger Erreger der Magendrüsen. P. A., 178, p. 214, 1920. 2. Teil. Einfluß der Säuren auf die Magensaftsekretion erregende Wirkung der Organextrakte. Ibid., p. 237, 1920.
- Popielski L. und Panek L., Chemische Untersuchung über das Vasodilatin, den wirksamen Körper der Extrakte etc. P. A., 128, p. 222, 1909.
- Popoff N., L'ovule mâle et le tissu interstitiel du testicule chez les animaux et chez l'homme. A. B., 24, p. 433, 1909.
- Poppens P. H., Tetany following thyroidectomy. J. A. M. A., 75, p. 1068, 1920.
- Popper, Das Verhältnis des Diabetes zu Pankreasleiden und Fettsucht. Ost. Z. f. prakt. Heilk., Nr. 11, 1868.
- Popper R., Über die Wirkungen des Thymusextraktes. S. W. A., 114, p. 539, 1905 u. ibid., 115, p. 201, 1906.
- Poppi A., L'ipofisi cerebrale, faringea e la glandola pineale in patologia. Bologna, 1911.
- Porak, La prova dell' ipofisi nelle malattie delle ghiandole a secrezione interna. Pediatria, 25, p. 499, 1917. Ref. End., 1, p. 540, 1917.

- Porak R., a) Des altérations fonctionnelles des glandes surrénales dans la rage. C. r. S. B., 73, p. 601, 1912.
- b) L'altération fonctionnelle des glandes surrénales dans un cas de néphrite chronique hypertensive. Bull. soc. méd. hôp., p. 197, 1918. Ref. End., 2, p. 470, 1918.
 - c) De l'activité fonctionnelle de la glande médullaire surrénale des tuberculeux. Ann. de méd., 5, p. 404, 1918. Ref. End., 3, p. 177, 1919.
 - d) L'hypertrophie et la teneur en adrénaline des surrénales dans les infections, les intoxications et certains états d'immunité. J. d. P. P., 18, p. 95, 1919.
 - e) De l'action physiologique de différents extraits de glandes à sécrétion interne chez les myxoedémateux. Ann. de méd., 6, p. 469, 1920. Ref. End., 5, p. 255, 1921.
- Porak R. et Chabanier H., Altération de la sécrétion rénale après l'ablation des glandes surrénales. C. r. S. B., 77, p. 440, 1914.
- Porak R. et Mulon, Excrétion de cholestérine dans le sang par les cellules du cortex surrénal. C. r. S. B., 77, p. 406, 1914.
- Porak R. et Quinquaud A., Teneur du sang veineux surrénal en cholestérine dans diverses conditions expérimentales. C. r. S. B., 77, p. 368, 1914.
- Porcelli T. F., Über die Funktion der Bronchialmuskeln. P. A., 155, p. 77, 1914.
- Porcher, Sur la physiologie de la mamelle. Journ. de l'éc. vét. de Lyon, 1905.
- Porges M., Exp. Beitr. z. Wirkung u. Nachwirkung v. Schilddrüsengift. B. k. W., 1900.
- Porges O., a) Wirkung der Nebenniere auf den Blutzucker. B. k. W., p. 2817, 1908.
- b) Diskussionsbem. zu Pollak, „Ein Fall von Morbus Addisonii“. W. k. W., 1909.
 - c) Über Hypoglykämie bei Morbus Addisonii, sowie bei nebennierenlosen Hunden. Z. k. M., 69, p. 341, 1909.
 - d) Über den Einfluß der Nebennieren auf den Kohlehydratstoffwechsel. V. 27. C. M., p. 591, 1910.
 - e) Zur Pathologie des Morbus Addisonii. II. Über Glykogenschwund nach doppelseitiger Nebennierenexstirpation bei Hunden. Z. k. M., 70, p. 314, 1910.
- Porges O. und Salomon H., Über den respiratorischen Quotienten pankreas-diabetischer Hunde nach Ausschaltung der Abdominalorgane. B. Z., 27, p. 143, 1910.
- Porosz M., Das Tonogen suprarenale sec. Richter, Adstringens und Anästheticum. Monatschr. f. Dermat., 39, 1904.
- Porrini, Osservazioni sulle reazioni del midollo osseo nell'ipertiroidismo sperimentale. Clin. med. ital., 51, p. 414, 1913. Ref. Path., p. 648, 1913.
- Port Fr., Die Azetonitrilreaktion. B. Z., 51, p. 224, 1913.
- Port Fr. und Brumow, Der Einfluß des vegetativen Nervensystems auf das Blutbild. A. P. P., 76, p. 239, 1914.
- Porter A. E., The bacteriolytic action of gland extracts. J. hygiene, 16, p. 55, 1917. Ref. End., 2, p. 166, 1918.
- Porter C. A., Surgery of the thyroid gland. Boston m. s. J., 175, p. 551, 1916. Ref. End., 2, p. 541, 1918.
- Porter F. M., a) Injection of boiling water in the treatment of hyperthyroidism. J. A. M. A., 61, Nr. 2, 1913.
- b) Surgical treatment of goiter. Ann. surg., 64, p. 395, 1916.
 - c) Malignant diseases of the ovaries. J. A. M. A., 66, p. 806, 1916. Ref. End., 3, p. 83, 1919.
 - d) A summary of the surgical treatment of goitre. Surg. gyn. and obst., 28, p. 431, 1919. Ref. End., 3, p. 239, 1919.
 - e) Goitre, a clinical study of one hundred and thirty-nine cases. Ann. surg., 72, p. 129, 1920. Ref. End., 5, p. 153, 1921.
- Portier A., a) Régénération du testicule chez le pigeon en carence. C. r. A., 170, 1920.
- b) Modification du testicule des oiseaux sous l'influence de la carence. Ibid., Nr. 12, 1920. Ref. Phys. Ber., 2, p. 29, 1920.
- Portis M., Experimental study of the thyrotoxic serum. J. infect. diseases, 1, p. 127.
- Portocalis A., Un cas d'insuffisance surrénale aigue au cours de la fièvre récurrente. Bull. soc. méd. hôp., 41, p. 545, 1917. Ref. End., 2, p. 469, 1918.

- Posner C., *a)* Die physiologische Bedeutung der Prostata. B. k. W., p. 1966, 1908.
 — *b)* Geschlechtliche Potenz und innere Sekretion. Th. G., 18, H. 8, 1916.
- Pospelow J. und Gautier-Dufoyer E. W., Zur Kasuistik und Pathogenese des Melasma suprarenale. (Morbus Addisonii.) Arch. f. Derm., 66, p. 355, 1903.
- Pospischil, Über Diphtherietherapie. W. k. W., 1908.
- Possek R., *a)* Schilddrüse und Auge. Klin. Monatsbl. Augenhk., Beiheft 1907.
 — *b)* Lassen sich Linsentrübungen organtherapeutisch beeinflussen? W. k. W., 1909.
- Posselt, *a)* Bericht über fünf zur Obduktion gelangte Fälle von Morbus Addisonii. W. k. W., 1894.
 — *b)* Morbus Addisonii. Ibid., 1897.
- Pototzky C., Das Pubertätsbasedowoid. Ein Beitrag zur Klinik der Hyperthyreosen im Pubertätsalter. D. m. W., p. 96, 1921.
- Potpetschnigg, Zur Kenntnis der kindlichen Krämpfe. Arch. Kinderh., 47, 1908.
- Pottenger F. M., *a)* Asthma considered in its relation to the vegetative nervous system. A. J. m. s., 155, p. 417, 1918. Ref. End., 2, p. 317, 1918.
 — *b)* Symptoms of visceral disease. St. Louis, 1919.
 — *c)* The special services rendered to the human organism by the sympathetic and parasympathetic systems. End., 5, p. 205, 1921.
- Potter A., Experimentelle Prüfung der bei Ratten durch Leitungswasser und sonstigen Trinkwasserproben ausgelösten Veränderungen der Schilddrüse. Ned. Tijdschr. Geneesk., 1, 2238—2240, 1919.
- Potter C., Factors for safety and ultimate results in goitre operations. J. Missouri m. ass., 14, p. 506, 1917. Ref. End., 4, p. 177, 1920.
- Potter and Milne, Bronced diabetes. A. J. m. s., 143, 1912.
- Pottet, *a)* Le rut, l'évolution, la menstruation (d'après Regaud et Dubreuil). Annal. Gynéc. et d'obstétrique, p. 362, 1310.
 — *b)* Contribution à l'étude anatomique, histologique et physiologique du corps jaune pendant la grossesse. Thèse de Paris, 1910.
- Pottien, Beiträge zur Addisonschen Krankheit. Diss., Göttingen, 1889.
- Potts F. A., *a)* The modification of the sexual characters of the hermit crab caused by the parasite Peltogaster (castration parasitaire of Giard). Quart. Journ. micr. science, 50, 1906.
 — *b)* Some phenomena associated with parasitism. Parasitology, II, 1909.
- Potts J. B., Diagnosis of pituitary tumor. Nebraska m. J., 1, p. 52, 1916. Ref. End., 4, p. 278, 1920.
- Pou R. E., A case of dyspituitarism. Lancet-clin., 115, 1916. Ref. End., 1, p. 378, 1917.
- Poulton E. P., *a)* The value of starvation in the treatment of diabetes mellitus. Guy's Hosp. gaz., 30, p. 222 und 238, 1916. Ref. End., 3, p. 556, 1919.
 — *b)* Diseases of the endocrine organs. Guy's Hosp. gaz., 32, p. 234. 1918. Ref. End., 4, p. 120, 1920.
- Power D'Arcy, *a)* Symmetrical tubercular disease of the suprarenal capsules. Path. Transact., XI, p. 300, 1890.
 — *b)* Case of hæmorrhages into the suprarenal capsule of both sides. Lancet, 1890.
- Poy, Apnée et polypnée. Influence de la section des pneumogastriques et action de l'adrénaline. Thèse de Paris, 1913.
- Prætorius G., Weiteres über Mammin. M. K., 1917.
- Prandi T., Syndrôme myasthénique post-thyphoïdique. Gazz. osp., 28, 1907.
- Pratt J. H., The internal function of the pancreas. J. A. M. A., 59, p. 322, 1912.
- Pratt J. H. and Murphy Fred T., Pancreatic transplantation in the spleen. J. e. M., 17, p. 252, 1913.
- Pratt J. and Spooner Lesley H., *a)* A study of the internal secretion of the pancreas. Med. rec., 77, p. 982, 1910.
 — *b)* A study of the internal function of the pancreas in carbohydrate metabolism. A. i. M., 7, p. 665, 1911.

- Pratt Mc Cord Carey, The occurrence of pituitrin and epinephrin in fetal pituitary and suprarenal glands. *J. B. Ch.*, 23, p. 435, 1916.
- Prdtschensky W., Zur Diagnostik der Hypothyreose (Myxödème fruste) (russisch). *Prakt. Arzt*, 11, p. 487, 1912.
- Pregl F., Zwei weit. ergograph. Vers. üb. d. Wirk. orchitischen Extraktes. *P. A.*, 62, 1896.
- Preiser S. A. and Davenport C. B., Multiple neurofibromatosis (von Recklinghausen's disease) and its inheritance. *A. J. m. s.*, 156, p. 507, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 520, 1918.
- Preiswerk R., Ein Beitrag zur Kenntnis der Osteogenesis imperfecta. *Jahrb. Kinderheilk.*, 76, p. 40, 1912.
- Preiswerk-Maggi P., Über den Einfluß der Parathyreoidektomie auf die Nagezähne der Ratten. *Deutsche Monatsschr. Zahnheilk.*, 29, p. 641, 1911.
- Prénant A., a) Etude sur la structure du tube séminifère des mammifères. Thèse de Nancy, 1887.
- b) Sur le développement des glandes accessoires de la glande thyroïde etc. *An. An.*, 12, 1896.
- c) De la valeur morphologique du corps jaune, son action physiologique et thérapeutique possible. *Révue gén. science*, 1898.
- d) Rectification au sujet de la communication de M. Maurer: Die Schlundspalten-derivate von Echidna. *Ibid.*, 1899.
- e) Contribution à l'étude du développement organique et histologique du thymus, de la glande thyroïde et de la glande carotidienne. *La Cellule*, 10, 1900.
- Preobrashenski V. V., Beeinflussung des Ovariengewebes bei Transplantation unter verschiedenen Bedingungen. Diss., St. Petersburg, 1900.
- Presbèanu N., De l'hypophyse dans l'acromégalie. Thèse de Paris, 1909.
- Prévost J. L. et Mioni J., Convulsions par courants alternatifs après extirpation de la thyroïde. *C. r. S. B.*, 57, p. 69, 1905.
- Preysing, Chirurgische Therapie der Hypophysiserkrankungen. *Jahreskurse ärztl. Fortb.*, 1913.
- Příbram B. O., a) Hypophyse und Raynaudsche Krankheit. *M. m. W.*, p. 1284, 1920.
- b) Zur Thymusreduktion bei der Basedowschen Krankheit. *A. k. Ch.*, 114, 1920.
- Příbram E. und Porges O., Über den Einfluß verschiedenartiger Diätformen auf den Grundumsatz bei Morbus Basedowii. *W. k. W.*, 1908.
- Příbram H., a) Beitr. z. Kenntn. d. Schicksals d. Cholesterins u. d. Cholesterinester. *B. Z.*, 4, 1906.
- b) Zur Theorie der Adrenalinämie bei Nephritis. *M. m. W.*, Nr. 30, 1911.
- c) Über neue Eigenschaften des Harnes bei Gesunden und Kranken. *D. A. k. M.*, 102, p. 457, 1911.
- d) Ein Fall von polyglandulärer Erkrankung. *F. M.*, Nr. 19, 1914.
- e) Klinische Beobachtungen zur Kenntnis des Status lymphaticus und Beziehungen derselben zur pluriglandären Erkrankung. *Z. k. M.*, 81, p. 2, 1915.
- Price G. E., Adiposis dolorosa. *A. J. m. s.*, 137, p. 705, 1909.
- Priesel A., a) Ein Fall von hypophysärem Zwergwuchs. *W. k. W.*, Nr. 51, 1919.
- b) Ein Beitrag zur Kenntnis des hypophysären Zwergwuchses. *Ziegl. B.*, 67, 1920.
- Priestly H., Some remarks on the physiology of the ductless glands. *Med. J. Australia*, p. 381, 1920. *Ref. End.*, 4, p. 661, 1920.
- Prietsch, Basedowsche Krankheit. Bericht über das Veterinärwesen im Königreich Sachsen 1910. *Ref. nach Österr. Wschr. für Tierheilkunde*, Nr. 43, 1911.
- Prieur G., Le tabac et l'appareil vasculaire. Thèse de Paris, 1905.
- Prince A. et Staub, Un cas de dystrophie génito-glandulaire (type eunuchoïdegérodémique). *Encéphale*, 15, p. 626, 1920.
- Pringle H., On the presence of secretine during foetal life. *J. o. P.*, 42, 1911.
- Prior G. P. U., Some mental cases with endocrine considerations. *Journ. ment. science*, 66, p. 23, 1920.
- Prior G. P. U. and Jones S. E., Epilepsy and ductless glands. *Ibid.*, 64, p. 30, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 200, 1919.

- Pritchard E., Enlarged suprarenals and sudden death in an infant. P. R. S. sec. dis. child., 11, p. 35, 1918. Ref. End., 2, p. 472, 1918.
- Probst, Beitrag zur Frage nach dem Zusammenhang zwischen Status lymphaticus und Morbus Addisonii. Diss., Basel, 1910.
- Proca G., a) Insuffisance thyroïdienne et bacilles mucinogènes de l'eau. C. r. S. B., 60, p. 989, 1906.
- b) Action de l'adrénaline sur les hématies. C. r. S. B., 74, p. 713, 1913.
- Proescher F. and Diller T., A fatal case of tetany with autopsy findings showing hemorrhages in the parathyroid glands. A. J. m. s., 143, p. 696, 1912.
- Pron L., Action de l'adrénaline sur la motricité et la contractilité gastriques. Bull. gén. therap., 170, p. 86, 1918. Ref. End., 3, p. 347, 1919.
- Prónai K., Ovarien 4½ Jahre nach Uterusexstirpation. C. G., p. 182, 1910.
- Prosorowsky, Über Pankreasadenome. F. Z. P., 13, p. 320, 1913.
- Protopopoff, Action de l'adrénaline sur la circulation intracrânienne (russisch). Ref. J. d. P. P., 6, p. 1122, 1904 u. 7, p. 145, 1905.
- Prouchinsky J., Über den Einfluß von Adrenalin auf das Zirkulationssystem (finn.). Ref. J. d. P. P., 6, p. 1121, 1904 und W. k. W., 1904.
- Proust R., La chirurgie de l'hypophyse. Journ. de chir., 1908.
- Pruneau, Note sur la sécrétion interne du testicule. Rec. de Méd. vétérinaire, 1900.
- Pruvost P., Ophothérapie surrénale. Bull. med., p. 861, 1920. Ref. Kgzbl., 15, p. 493, 1921.
- Pryll W., Kohabitationstermin und Kindesgeschlecht. M. m. W., Nr. 45, 1916.
- Prym, a) Milz und Pankreas. I. Versuche an Hunden mit permanenter Pankreasfistel. P. A., 104, p. 433, 1904.
- b) Milz und Pankreas. II. Teil. Versuche mit Infusen beider Organe. P. A., 107, p. 599, 1905.
- Przeciszewska Mlle., Insuffisance ovarienne. Thèse de Paris, 1900.
- Puech, Des ovaires et leurs anomalies. Paris, Levy, 1872.
- Pütter A., a) Fortschritte in der Lehre von der inneren Sekretion. D. m. W., 1919.
- b) Der Umsatz der Aminosäuren und die physiologische Rolle ihrer Umsetzungsprodukte. Naturw., 8, p. 88, 1920.
- c) Der Nachweis der Verjüngung. Naturwiss., 8, p. 948, 1920.
- Pugliese, a) Zur Lehre v. d. Schilddrüse v. H. Munk. V. A., 150, 1897.
- b) Wirkung von Thyreoideapräparaten nach Exstirpation der Schilddrüse. P. A., 72, 1898.
- Pugliese A., a) Neuer Beitrag zur Physiologie der Milz. Das Eisen der Galle und des Blutes bei entmilzten Tieren. B. Z., 52, p. 423, 1913.
- b) L'azione dell' endo-ipofisina e dell' infundibulina sull' utero gravido. Terapia, Nr. 22, 1916. Ref. End., 4, p. 133, 1920.
- c) Le nostre attuali cognizioni sui sistemi autonomi permettono un'esatta interpretazione del meccanismo d'azione dell' adrenalina, endoipofisina e asmoganglina nell' asma nervosa? Boll. dell' Ist. Sieroter. Milanese, 1919. Ref. J. d. P. P., 18, 1920.
- d) Contributo alla fisiologia dello sviluppo. Il processo della crescita nell' ipofunzione di una o più ghiandola endocrine, provocata sperimentalmente nei gatti e cani giovanissimi. Biochemica e terapia sper., 6, 1919. Ref. End., 4, p. 259, 1920.
- e) Contribution à la physiologie de la croissance. Le processus de la croissance dans l'hypofonction d'une ou plusieurs glandes endocrines, provoquée expérimentalement chez les chats et les chiens tout jeunes. A. i. B., 70, p. 1, 1920.
- Pugnat Ch. A., Recherches sur l'histologie du pancréas des oiseaux. J. A. P., 33, 1897.
- Puifferrat A., Le signe de Jellinek dans le syndrome de Basedow. Thèse de Paris, 1911.
- Pulawski A., a) Jod i tyreoidyna iako czynniki wywołujące chorobę Basedowa u osób dotkniętych wolem (polnisch). Gazeta lekarska, 47, p. 389, 1912.
- b) Ein Fall von Addisonischer Krankheit. W. k. W., p. 758, 1912.
- c) Jod und Thyreoidin als Ursache der Basedowkrankheit bei Kropfbehandlung. M. K., p. 1235, 1912.

- *d)* Zur Frage der chirurgischen Behandl. der Basedowschen Krankheit. W. k. W., 1912.
- *e)* Brightsche Krankheit. Zweimalige Edebohlsche Operation. Basedowsymptome zum Schlusse des Lebens. W. m. W., p. 199, 1913.
- Pulay E., *a)* Klinisch experimentelle Studie über die Beeinflussbarkeit des Blutbildes bei Malaria durch Adrenalin und Physostigmin. Z. e. m., 7, p. 108, 1918.
- *b)* Thyreoidismus und Morbus Basedowii als eine Form der traumatischen Neurose. Z. k. M., 88, p. 87, 1919.
- *c)* Schilddrüse und Epithelkörper in ihrer Beziehung zu Erkrankungen der Haut. Erg. inn. Med., 16, p. 244, 1919.
- *d)* Schilddrüsenbehandlung bei Hauterkrankungen. Th. M., 33, p. 115, 1919.
- *e)* Über einen Fall von Myasthenia gravis mit Autopsie. N. C., 38, p. 263, 1919.
- *f)* Die sich aus dem Einfluß der endokrinen Drüse ergebenden therapeutischen Gesichtspunkte bei Erkrankungen der Haut. Ther. Halbmonatsh., 34, p. 302, 1920.
- Pulvermacher D., Die Therapie der Menorrhagie. M. K., Nr. 7, 1916.
- Puppel E., Behandlung der Osteomalazie mit Nebennierenpräparaten. C. G., 1907.
- Pureseff S., Pathologisch-anatomische Veränderungen der Nebennieren bei akuten Infektionen. Diss., Moskau, 1913.
- Purjesz B., *a)* Der Blutzuckergehalt unter normalen und pathologischen Verhältnissen. W. k. W., p. 1420, 1913.
- *b)* Therapeutische Erfahrungen mit Glanduitrin-Tonogen mit besonderer Berücksichtigung bei Asthma bronchiale. Th. G., 1915.
- *c)* Versuche über künstliche Arteriosklerose an Kaninchen mit Aminosäuren und Extrakten endokriner Drüsen. Festschr. Prof. Lechner, Kolozsvár, 1915.
- Purpura F., Tiro-paratiroidectomia e castrazione. Policl., sez. chir., 18, 1911.
- Purtscher D., Über Starbildung und Kropfoperation. Cbl. f. Augenh., 1909.
- Putman, *a)* Case of myxoedema and acromegaly, treated by sheep's thyroids. Ibid., 1893.
- *b)* The clinical aspects of the internal secretions. A. J. m. s., 1898.
- Puzin L., Contribution à l'étude de la fréquence, de l'évolution et du pronostic du goitre exophtalmique chez l'homme. Thèse de Paris, 1910.
- Pychlau, Ein erfolgreich mit Milch einer thyreoidektomierter Frau behandelter Fall von Morbus Basedowii. D. m. W., p. 2299, 1913.
- Pychlau W., Über Blutungen nach Adnexoperationen unter besonderer Berücksichtigung der sog. Pseudomenstruation. Diss., Heidelberg, 1911.
- Pyman F. L., Relation between chemical constitution and physiological action. J. chem. soc., 111, p. 1103. 1917. Ref. End., 2, p. 163. 1918.
- Quade R., Über einen Fall von Diabetes insipidus. Diss., Greifswald, 1919.
- Quadri G., *a)* Sulla funzione antitossica delle paratiroidi. Gaz. med. ital., 57, 1906.
- *b)* Un caso di albuminuria delle gravido curato con la paratiroidina. Gazz. osp., Nr. 116, 1908.
- *c)* Influenza delle alterazione di secrezione delle ghiandole tiroidi e paratiroidi sulla crasi sanguigna e sugli organi della circolazione. Modena, 1911.
- *d)* Sull' influenza dell' estratto del lobo infundibulare dell' ipofisi sulla glicosuria alimentare, adrenalina e diabetica. Ann. di clin. med., 5, p. 151, 1914.
- *e)* Klinischer Beitrag zur Kenntnis des Infantilismus. D. A. k. M., 117, p. 332, 1915.
- Quadrone C., Contributo clinico alla radioterapia della ghiandole surrenali inalcuni stati ipertensivi. Rif. med., 29, p. 178, 1913.
- Quagliarello G., *a)* Effetti dell' iniezione endovenosa di succo muscolare. A. d. F., 11, p. 565, 1913.
- *b)* Über die Wirkung des B-Imidazolyläthylamins und des p-Oxyphenyläthylamins auf die glatten Muskel. Z. B., 64, p. 263, 1914.
- *c)* Azione del l'adrenalina sul l'utero isolato, in riposo e gravido. Arch. ostetrica e ginec., 1918. Ref. End., 2, p. 163, 1918.
- Quarelli G., Tetania ed innesto tiroideo. Giorn. Acc. di med. di Torino, 19, 1913.
- Quaristi V., Les ptosis hormonícas. Prog. clin., 1918. Ref. End., 4, p. 712, 1920.

- Quarta G., Ricerche sulla tolleranza per varie specie di zuccheri in animali sani e poi smilzati. *Policl., sez. chir.*, Nr. 10—11, 1909.
- Quénu et Lejars, Etude sur le système circulatoire. Paris, 1894.
- Quénu et Sauvé. Un cas de contrôle histologique d'une greffe ovarienne humaine. *Boll. et mém. soc. de chir. Paris*, 35, p. 112, 1909.
- Quervain de. Über Veränderungen des Zentralnervensystems bei experimenteller Cachexia thyreopriva der Tiere. *V. A.*, 133, 1893.
- Quest R., a) Über den Kalkgehalt des Säuglingsgehirns und seine Bedeutung. *J. K.*, 61, p. 114, 1905.
 — b) Über den Einfluß der Ernährung auf die Erregbarkeit des Nervensystems im Säuglingsalter. *W. k. W.*, 1906.
 — c) Über die Bedeutung der Nebennieren in der Pathologie und Therapie der Rachitis. *Z. e. P.*, 5, p. 43, 1909.
 — d) Zur Frage der Ätiologie der spasmophilen Diathese. *Monatschr. Kinderh.*, 9, p. 7, 1910.
- Quigley J. K., Corpus luteum extracts in the vomiting of pregnancy. *Am. J. obst.*, 80, p. 183, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 115, 1920.
- Quimby A. J. and Quimby W. A., X-ray in the diagnosis and treatment of thyroid and thymus enlargement. *Med. rec.*, 91, p. 13, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 525, 1918.
- Quimby W. C., a) A case of pseudo-hermaphroditism, with remarks on abnormal function of the endocrine glands. *Johns Hopkins Hosp. Bull.*, 27, p. 50, 1916.
 — b) Disturbance of the endocrine function of the gonads. *New York state J. m.*, 20, p. 279, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 114, 1921.
- Quimper A. H., Influencia de la vagotonia y de la sympateticotonia en la clinic. *Cron. méd.*, 37, p. 300, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 402, 1921.
- Quinan Clarence, Lipase studies. I. On the ester splitting faculty of tissues. II. On experimental chloroformnecrosis of the liver. *J. m. r.*, 32, 1915.
- Quincke H., a) Über Athyreosis im Kindesalter. *D. m. W.*, 1900.
 — b) Zur Behandlung der Addisonschen Krankheit. *Ther. Halbmonatsh.*, 34, p. 42, 1920.
- Quinquaud, Expériences sur la thyroïdectomie double. *C. r. S. B.*, 43, p. 550, 1891.
- Rabaud E., a) Foetus humain paracéphalien hémicéphale. *J. A. P.*, 39, 1903.
 — b) Sur une variation héréditaire spéciale au sexe male: Les souris grises blanchissant. *C. r. S. B.*, 78, p. 58, 1915.
- Rabe F., Die Reaktion der Kranzgefäße auf Arzneimittel. *Z. e. P.*, 11, p. 175, 1912.
- Rabens I. and Lifschitz, On the secretory innervation of the hypophysis. *A. J. P.*, 36, p. 47, 1914.
- Rabinovitz M., Ductless glands and their relation to the treatment of functional gynecological diseases. *Am. J. obs.*, 74, p. 177, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 52, 1917.
- Rabl C., a) Zur Bildungsgeschichte des Halses. *P. m. W.*, 1886.
 — b) Theorie des Mesoderms. *Morph. Jahrb.*, 19, p. 85, 1893.
 — c) Über die Entwicklung des Urogenitalsystems der Selachier. *Ibid.*, 24, p. 756, 1896.
- Rabl H., a) Die Entwicklung und Struktur der Nebennieren bei den Vögeln. *A. m. A.*, 38, p. 492, 1891.
 — b) Über die Anlage der ultibranchialen Körper bei den Vögeln. *Ibid.*, 70, p. 130, 1907.
 — c) Über die Abkömmlinge der Kiementaschen und das Schicksal der Halsbucht beim Meerschweinchen. *V. a. G.*, Leipzig, 1911; *An. An.*, 38, 1911.
 — d) Die Entwicklung der Derivate des Kiemendarmes beim Meerschweinchen. *A. m. A.*, 82, p. 79, 1913.
- Rabl-Rückhard, Das gegenseitige Verhältnis der Chorda, Hypophysis etc. *Morph. Jahrb.*, 6, 1880 und *A. A.*, 1883.
- Rach E., a) Ein Fall von Myxödem. *Mitt. d. Ges. f. inn. Med. u. Kinderh. Wien*, 1912.
 — b) Angeborener inspiratorischer Stridor congenitus. *Ibid.*, 12, p. 22, 1913.
- Rachford B. K., The X-ray treatment of status lymphaticus. *A. J. m. s.*, 140, 1910.
- Radasch H. E., Ectopia of the adrenal. *A. J. m. s.*, 127, p. 286, 1902.

- Radwanska W., Über den Einfluß des Adrenalins auf die Tätigkeit der Muskeln. Bull. int. Acad. Sc. Cracovie, Math.-nat. Sekt. B, p. 728, 1910.
- Radwansky, Die Behandlung des Kropfes mit Alival-Injektionen. Th. G., 1916.
- Radziejewski B., Über den augenblicklichen Stand unserer Kenntnis von den Nebennieren und ihren Funktionen. B. k. W., 1898.
- Raeder O., Endocrine imbalance in the feeble-minded. J. A. M. A., 75, Nr. 8, 1920.
- Räuber H., Zur feineren Struktur der Nebennieren. Diss., Berlin, 1881.
- Ragazzi C., The adrenalin content of the suprarenal capsules in bubonic plague. Arch. farm., 21, p. 244, 1916. Ref. End., 1, p. 353, 1917.
- Rahe J. M., Rogers J., Fawcett G. G. and Beebe S. P., The nerve control of the thyroid gland. A. J. P., 34, p. 72, 1914.
- Rahlff A., Anti-thyroidine treatment. Ugeskrift f. læger, 1917. Ref. End., 3, p. 571, 1919.
- Raillet, Etat actuel de la question du thymus. Progrès méd., p. 629, 1909.
- Railliet G., a) Goitre exophtalmique chez une fillette de sept ans. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 30, p. 708, 1914.
— b) Basedowisme post-émotionnel et hypertrophie des parotides. Ibid., 42, p. 1151, 1918. Ref. End., 4, p. 708, 1920.
- Raineri, Le capsule surrenali in rapporto alla ovariectomia. Folia gyn., 1, 1908. Ref. B. k. W., 1909.
- Rajna N., Hormontherapia; Kísérletek hormonállal. Gyógyászat, 52, p. 20, 1912.
- Ramalho A., Sur l'appareil surrénal des Téléostéens. C. r. S. B., 84, p. 589, 1921.
- Ramberg M., Beobachtungen über Glykogen in der Thyreoidea. V. A., 203, 1911.
- Rammelt W., Über Mammyhyperplasie. Diss., Berlin, 1916.
- Ramon, Contribucion al estudio de la inervacion ovarica. Aragon. medico, 1918. Ref. End., 3, p. 84, 1919.
- Ramond F., Le diabète pancréatique. Bull. soc. méd. hôp., 1910.
- Ramond F. et Francois A., Maladie d'Addison et goitre exophtalmique. Bull. et mém. soc. méd. hôp., 41, p. 1131, 1917. Ref. End., 2, p. 475, 1918.
- Ramond F. et Francois R., L'addisonisme de guerre. Ibid., 41, p. 1001, 1917. Ref. End., 4, p. 103, 1920.
- Ramond et Hulot, Dégénérescence expérimentale du foie et des reins. C. r. S. B., 1901.
- Rangé, Contr. à l'étude pathogénique du syndrome de Basedow. Thèse de Paris, 1899.
- Rankin G., Myxoedema. Practitioner, 82, p. 204, 1909.
- Ransom F., a) Calcium and the action of certain drugs upon the frog's heart. J. o. P., 51, p. 176, 1917.
— b) On certain antagonists of pilocarpine. J. ph. e. th., 10, p. 169, 1917.
— c) The restoration of the frog's heart in chloroform poisoning. Ibid., 14, 1920.
- Ranzi E., a) Demonstration von operiertem Hypophysentumor. W. k. W., p. 831, 1910.
— b) Demonstration zweier operierter Hypophysentumoren. W. k. W., Nr. 27, 1917.
- Ranzy und Tandler, Über Thymusexstirpation. Demonstration. W. k. W., p. 980, 1909.
- Ranzy, Intoxication thyroïdienne. Thèse de Lyon, 1898.
- Rapaport, Experimentelle Untersuchungen über Glykolyse. Z. k. M., 57, p. 208, 1905.
- Raphael T. and Stanton J. M., Action of certain drugs on the brain circulation in man. Arch. Neurol. Ps., 2, p. 389, 1919. Ref. End., 4, p. 246, 1920.
- Rasch C., Sklerodermie mit Affektion der Mundschleimhaut und Basedow-Addison-symptomen. Derm. Ztschr., 19, 1912.
- Raschkow, Über die gefäßverengernden Substanzen im Blute der Glaukomkranken. Ztschr. Augenheilk., 31, p. 455, 1914.
- Rashbrook H. M. and Carter F. W., A case of hypoadrenia simulating intestinal obstruction. Lancet, 2, p. 240, 1918.
- Rasmussen A. T., a) Seasonal changes in the interstitial cells of the testis in the woodchuck (marmota monax). A. J. A., 27, p. 475, 1918. Ref. End., 2, p. 71, 1918.
— b) Cyclic changes in the interstitial cells of the ovary and testis in the woodchuck. End., 2, p. 353, 1918.

- c) The hypophysis cerebri of the American marmot (*Marmota monax*) with special reference to changes during hibernation. *Anat. Rec.*, 18, p. 255, 1920.
- d) The hypophysis cerebri of the woodchuck (*marmota monax*) with special reference to hibernation and inanition. *End.*, 5, p. 33, 1921.
- Rassers J. R. F., Über die dem Adrenin gleichenden Stoffe im Blutserum. *Nederlandsch Tijdschrift voor Geneeskunde*, 64, p. 785, 1920. *Ref. Phys. Ber.*, 1, p. 465, 1920.
- Rath, a) Ein Beitrag zur Kasuistik der Hypophysentumoren. *Diss.*, Göttingen, 1888.
- b) Zur Symptomenlehre der Geschwülste der Hypophysis cerebri. *Gräfes Arch.*, 34, p. 81, 1888.
- Rathery F. et Bordet F., Vomissements incoercibles de la grossesse et médication adrénalique. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 44, p. 778, 1920.
- Rathke, Über die Entstehung der Glandula pituitaria. *A. A. P.*, 1838.
- Rattner, Zur Ätiologie und spezifischen Therapie des M. Basedowii. *N. C.*, Nr. 5, 1907.
- Rau W., Über die Abstammung von Nierensarkomen aus versprengten Nebennierenteilen. *Diss.*, Bonn, 1896.
- Raubitschek H., Über die Beziehungen mütterlicher Erkrankungen zu den Organen der Foeten und Neugeborenen. *Ziegl. B.*, 57, p. 345, 1913.
- Rauchwerger-Schifra A., L'organothérapie au XVI. siècle. *Thèse de Genève*, 1910.
- Rautenberg, a) Experimentell erzeugte, mit Arteriosklerose verbundene chronische Albuminurien. *V. d. N. u. A.*, 1910.
- b) Erzeugung chronischer Nierenerkrankungen mit folgender Blutdrucksteigerung und Arteriosklerose. *D. m. W.*, Nr. 12, 1910.
- Rautmann H., a) Zur Kenntnis der Basedowschen Krankheit. *V. 31. C. M.*, 1914.
- b) Pathologisch-anatomische Untersuchungen über die Basedowsche Krankheit. *M. G. M. C.*, 28, p. 489, 1915.
- c) Schilddrüse und Basedowsche Krankheit. *M. K.*, Nr. 22 u. 23, 1921.
- Rauzier G., *Traité des maladies des vieillards*. Paris, 1909.
- Ravano, Über die Frage nach der Tätigkeit des Eierstockes in der Schwangerschaft. *A. G.*, 83, p. 587, 1907.
- Ravant P., Acromégalie avec diabète sucré; tumeur du corps pituitaire et gigantisme visceral. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 17, p. 352, 1900.
- Raven H. M., Adrenalin in Addison's disease. *B. m. J.*, 1904.
- Ravenna F., Achondroplasia et chondrohypoplasia. *Nouv. Icon. Salpêtr.*, Nr. 3, 1913.
- Raventos-Roiger, Ein Fall von vorzeitiger Milchsekretion. *Rev. d. Cienc. med. de Barcellona*, 1909. *Ref. M. m. W.*, p. 1499, 1909.
- Ravitch M. L. and Steinberg S. A., Eczema in infants and the thyroid gland. *J. cut. dis.*, 37, p. 312, 1919. *Ref. End.*, 3, p. 417, 1919.
- Ravitz D., Etude anatomo-clinique des capsules surrénales. *Thèse de Lyon*, 1912.
- Ravogli A., Über eine seltene Form der Sklerodermie. *J. of cutan. dis.*, p. 1, 1917.
- Rawls J. L., The uses and abuses of pituitrin. *Ref. End.*, 3, p. 530, 1919.
- Rayer, Die Nebennieren und der Morbus Addisonii. Berlin, 1883.
- Raymond F., a) De la pigmentation dans la maladie d'Addison. *A. d. P.*, 1892.
- b) Morbus Addisonii mit Integrität der Nebennieren. *Soc. méd. hôp.*, 1892.
- c) Maladie d'Addison et goitre exophtalmique. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 41, p. 1131, 1917. *Ref. End.*, 5, p. 92, 1921.
- Raymond F. et Claude H., Les tumeurs de la glande pinéale chez l'enfant. *Bull. l'acad. de méd.*, Nr. 10, 1910.
- Raymond et Lejonne P., Deux cas de myasthénie bulbo-spinale. *Soc. Névrol.*, 1906.
- Raymond et Rouquier A., Hémorrhagies intestinales chez un Basedowien hémophile. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 44, p. 485, 1920.
- Raynaud G., La pathogénie du goitre exophtalmique. (Syndrome de Basedow.) *Thèse de Montpellier*, 1911.
- Razzaboni G., Sulla istogenesi dei processi suppurativi acuti delle capsule surrenali. *Gazz. internaz. med.*, 34, p. 801, 1912. *Ref. Path.*, 5, p. 651, 1913.
- Razetti L., Date of fecundation. *Ref. End.*, 3, p. 215, 1919.

- Reach F., a) Zur Kenntnis der Zuckerausscheidung nach partieller Pankreasextirpation. W. k. W., p. 1441, 1910.
- b) Studien über den Kohlehydratstoffwechsel. B. Z., 33, p. 436, 1911.
 - c) Untersuchungen über die Beziehung der Geschlechtsdrüsen zum Kalkstoffwechsel. B. Z., 42, p. 59, 1912.
 - d) Die Ausföhrung der Kastration bei Mäusen. Z. b. T. M., 2, p. 310, 1912.
 - e) Studien über die Nebenwirkung der Nahrungsstoffe. S. W. A., 122, p. 199, 1913.
 - f) Kriegsödem und endokrine Hodenfunktion. W. k. W., p. 1249, 1918.
- Read B. E., The metabolism of the eunuch. J. B. Ch., 46, p. 281, 1921.
- Reagan F. P., Early castration of the vertebrate embryo. Anat. Rec., 11, p. 251, 1917.
- Rebaudi St., a) Eierstock, Corpus luteum und Langerhanssche Zellsinseln. C. G., 1908.
- b) Hyperemesis gravidarum und Adrenalintherapie. C. G., p. 1523, 1909.
 - c) Der Schweißdrüsenapparat während der normalen und der pathologischen Schwangerschaft. B. G. G., 17, 1911.
- Rebattu J., Un nouveau cas d'achondroplasie. Nouv. Icon. Salpêtr., Nr. 5, 1911.
- Rebattu J. et Biot R., Présence de sensibilisatrices spécifiques dans le sérum des malades atteints d'insuffisance glandulaire. C. r. S. B., 77, p. 340, 1914.
- Rebattu J. et Gravier L., Gigantisme eunuchoides. Nouv. Icon. Salpêtr., 26, 1913.
- Rebeclo S. e Celestino da Costa A., a) Sur les modifications de la thyroïde du lapin à la suite d'injections de protéïdes et globulines thyroïdiennes. Bull. Soc. Portug. Scienc. nat., 4, p. 43, 1910.
- b) Recent developments in the physiology, pathology and surgery of the thymus. Med. rec., 1912.
- Rech H. v., Ein Theratom der Schilddrüse. Diss., Bonn, 1916/17.
- Rechl A., Blasenmole, Eierstock und Corpus luteum. Diss., München, 1913.
- Recke F. M., Vergleich. exper. Unters. lokalanästhesierender Mittel. Diss., Leipzig, 1903.
- v. Recklinghausen, a) Über die Akromegalie. V. A., 119, p. 36, 1890.
- b) Untersuchungen über Rachitis und Osteomalazie. Jena, 1910.
- Reckzeh P., Experimentelle und klinische Untersuchungen über das Verhalten des Blutes nach totaler und partieller Entfernung der Schilddrüse. D. m. W., p. 1396, 1913.
- Redaelli M., Ricerche isto-patologiche sperimentali sulla ghiandola tiroide. Rif. med., 44, 1911.
- Redfield A. C., a) The coordination of chromatophores by hormones. Science, 43, p. 580, 1916. Ref. End., 3, p. 187, 1919.
- b) The coordination of the melanophore reactions of the horned toad. Proc. acad. nat. sci., 3, p. 202 u. 204, 1917. Ref. End., 3, p. 182, 1919.
 - c) The physiology of the melanophores of the horned toad, phrynosoma. J. e. Z., 26, p. 275, 1918. Ref. End., 2, p. 311, 1918.
- Redlich E., Tetanie und Epilepsie. M. P., 30, 1911.
- Redlich W., Pseudohermaphroditismus masculinus externus, ein Fall von erreur de sexe. C. G., Nr. 29, 1910.
- Reed, Sex; its origin and determination. New York, 1913.
- Reede E. H., a) The relation of mouth infection to goiter. Washington (D. C.), Ann. 15, p. 230, 1916. Ref. End., 1, p. 383, 1917 u. p. 532, 1918.
- b) The new status of exophthalmic goiter. Med. rec., 91, p. 450, 1917. Ref. End., 2, p. 529, 1918.
- Rees M. H., a) The influence of pituitary extracts on the daily output of urine. A. J. P., 45, p. 471, 1918.
- b) Influence of pituitary extracts on the absorption of water from the small intestine. A. J. P., 53, p. 43, 1920.
- Reese A. B., a) Structure and development of the thyroid gland in Petromyzon. Proc. acad. nat. Sc., 54, p. 81 u. 112, 1902.
- b) Development of the brain of the americ. alligator: the paraphysis and hypophysis. Smithson. Instit. Misc. Coll., 54, 1910.

- Reford L. L. and Cushing H., Is the pituitary gland essential to the maintenance of life? *Bull. Johns Hopkins hosp.*, 20, p. 105, 1909.
- Regaud Cl., a) Glandes à sécrétion interne juxta-épididymaires chez le lapin. *C. r. S. B.*, 1879.
- b) Etude sur la structure des tubes séminifères et sur la spermatogenèse chez les mammifères. *Arch. d'Anat. micr.*, 4, 1901.
 - c) Particularité d'action des rayons de Röntgen sur l'épithélium séminal du chat. *C. r. S. B.*, 68, p. 541, 1910.
- Regaud Cl. et Blanc, a) Action des rayons X sur les diverses générations de la lignée spermatique. *C. r. S. B.*, 58, II, p. 163, 1905.
- b) Action tératogène des rayons X sur les cellules séminales. *Ibid.*, p. 390.
- Regaud Cl. et Crémieu R., a) Evolution des corpuscules de Hassall dans le thymus roentgénisé du chat. II. Regression, instabilité, signification de ces corpuscules *C. r. S. B.*, 70, Nr. 30, 1911.
- b) Evolution des corpuscules de Hassall dans le thymus roentgénisé du chat. *Ibid.*, 71, Nr. 29, 1911.
 - c) Sur l'involution du thymus produite par les rayons X. *Soc. méd. hóp. de Lyon. Lyon méd.*, 116, Nr. 51, 1911 u. *ibid.*, 118, 1912.
 - d) Sur les modifications par la roentgénisation dans le tissu conjonctif peribulbair du thymus chez le chat. *C. r. S. B.*, 71, Nr. 33, 1911.
 - e) Données relatives aux petites cellules ou lymphocytes du parenchyme thymique, d'après les résultats de la roentgénisation du thymus chez le chat. *Ibid.*, 72, Nr. 7, 1912.
 - f) Sur la suppression définitive du tissu thymique par la Roentgentherapie. *Ibid.*, p. 523, 1912.
 - g) Letraitement roentgenien de l'hypertrophie du thymus. *Lyon chirurgical*, Nr. 5, 1912.
 - h) Action des rayons de Roentgen sur le thymus du chien. *Lyon méd.*, 119, 1912.
 - i) Fondements expérimentaux de la roentgentherapie appliquée à l'hypertrophie du thymus. *Arch. d'électr. méd.*, 1912.
 - j) Sur la formation temporaire de tissu myéloïde dans le thymus, pendant l'involution de cet organe consécutive à l'action des rayons X. *C. r. S. B.*, 74, p. 560, 1913.
 - k) La leucocytose polynucléaire dans le thymus roentgénisé. *Ibid.*, 74, p. 862, 1913.
- Regaud et Dubreuil, a) Action des rayons de Roentgen sur le testicule du lapin. *C. r. S. B.*, 63, p. 647, 1907.
- b) Variations macroscopiques de la glande interstitielle de l'ovaire chez la lapine. *Ibid.*, p. 780.
 - c) Glande interstitielle de l'ovaire et rut chez la lapine. *Ibid.*, 64, p. 217, 1908.
 - d) Gravidité et glande interstitielle de l'ovaire chez la lapine. *Ibid.*, p. 396.
 - e) A propos des corps jaunes de la lapine: ils n'ont relation avec le rut. *Ibid.*, p. 442.
 - f) L'ovulation de la lapine n'est pas spontanée. *Ibid.*, p. 552.
 - g) Observations nouvelles relatives à l'indépendance des corps jaunes et du rut chez la lapine. *Ibid.*, 64, p. 602, 1908.
 - h) Karyokinéses des cellules luteïnes dans les corps jaunes en regression chez la lapine. *Ibid.*, p. 858.
 - i) Parallelisme des variations macroscopiques et microscopiques de la glande interstitielle dans l'ovaire de la lapine. *Ibid.*, p. 901.
 - j) I. Action du mal sur le rat et l'ovulation chez la lapine. II. Observations sur le rythme génital. *Ibid.*, 65, p. 671, 1908.
 - k) Perturbation dans le développement des oeufs fécondés par des spermatozoïdes roentgénisés chez le lapin. *Ibid.*, p. 1014.
 - l) Accélération du rut par la cohabitation. *C. r. S. B.*, 66, p. 139, 1909.
 - m) Existe-t-il des relations entre les phénomènes du rut et la présence de corps jaunes ovariens chez la lapine? *Ibid.*, 66, p. 176.
 - n) Sur les relations fonctionnelles des corps jaunes avec l'utérus non-gravide. *Ibid.*, p. 257, 1909.

- o) Variations de volume de l'utérus par rapport à l'état des ovaires. Ibid., p. 299
- p) Etats de l'utérus aux diverses phases de la période prégravidique. Ibid., p. 413.
- q) Sur les follicules ovariens hémorrhagiques et sur le mécanisme de la déhiscence des follicules. Ibid., p. 828, 1909.
- r) Effets de la rupture artificielle des follicules de l'ovaire au point de vue de la formation de corps jaunes chez la lapine. Ibid., 67, p. 166, 1909.
- s) Nouvelles recherches sur les modifications de la glande interstitielle de l'ovaire consécutives à l'isolement et la cohabitation avec le mâle. Ibid., 67, p. 348, 1909.
- Regaud Cl. et Petitjean, Recherches comparatives sur l'origine des vaisseaux lymphatiques dans la glande thyroïde. *Bibliogr. anat.*, 14, p. 256, 1906.
- Regaud Cl. et Policard, Etude comparative du testicule du porc normal impubère et ectopique au point de vue des cellules interstitielles. *C. r. S. B.*, 53, 1901.
- Regen J., Kastration und ihre Folgeerscheinungen bei *Gryllus campestris* ♂. *Z. A.*, 34, p. 477, 1909.
- Regensburger, Über tumorartige Metastasen von Schilddrüsengewebe im Knochen. *Diss.*, Straßburg, 1911 u. B. k. W., p. 1560, 1912.
- Regnault, L'opothérapie surrénale dans les vomissements de la grossesse. *C. r. A.*, p. 1408, 1911.
- Rehberg H., Über partielle Aplasie und Riesenwachstum des Ovariums bei Säugtieren. *V. A.*, 198, p. 472, 1909.
- Rehm O., Über mongoloide Idiotie. *F. M.*, Nr. 30, 1911.
- Rehn L., a) Die chirurgische Behandlung des Morbus Basedow. *M. G. M. C.*, 7, 1900.
- b) Thymusstenose und Thymustod. *A. k. M.*, 80, p. 468, 1906.
- c) Die chirurgische Behandlung der Basedowschen Krankheit. *D. m. W.*, 1911.
- Rehr C., Die besondere Form der durch Nikotin verursachten Aortenveränderung. *V. A.*, 218, p. 99, 1914.
- Reich A., Über Struma retrovisceralis mit Halskyphose und laterale Nebenkröpfe. *B. kl. Ch.*, 72, p. 463, 1911.
- Reich G., Über senile Osteomalazie. *M. G. M. C.*, 24, 1912.
- Reich und Beresnegowski, Untersuchungen über den Adrenalingehalt der Nebennieren bei akuten Infektionen, besonders Peritonitis. *B. kl. Ch.*, 91, p. 403, 1914.
- Reich und Blauel, Über den Einfluß künstlicher Trachealstenosen auf die Schilddrüse. *B. kl. Ch.*, 82, p. 475, 1913.
- Reiche F., Zur klinischen Diagnose des Hypophysenschwundes. *M. K.*, p. 984, 1913.
- Reichenstein M., Alimentäre Glykosurie und Adrenalinglykosurie. *W. k. W.*, 1911.
- Reicher K., a) Beziehungen zwischen Adrenalsystem und Niere. *B. k. W.*, 1908.
- b) Experimentelle Beiträge zur Therapie maligner Tumoren. *D. m. W.*, 1910.
- Reicher K. und Lenz S., a) Adrenalinanämisierung als Hautschutz in der Röntgentherapie. *M. m. W.*, Nr. 24, 1911.
- b) Weitere Mitteilungen zur Verwendung der Adrenalinanämie als Hautschutz in der Röntgen- und Radiumtherapie. *D. m. W.*, Nr. 1, 1912.
- Reichmann V., Über ein ungewöhnliches Krankheitsbild bei Hypophysenadenom. *D. A. k. M.*, 130, 1919 u. *M. m. W.*, p. 1103, 1919.
- Reichold S., Über die Adrenalinanämie in der Schwangerschaft. *Diss.*, Erlangen, 1913.
- Reid M. R., Adenoma of the carotid gland. *Johns Hopkins hosp. bull.*, 31, p. 177, 1920 *Ref. End.*, 4, p. 623, 1920.
- Reif F., Über einen Fall von Adenoma tubulare papilliferum der Schilddrüse. *Diss.*, Straßburg, 1916.
- Reifferscheid K., a) Histologische Studien über die Beeinflussung menschlicher und tierischer Ovarien durch Röntgenstrahlen. *C. G.*, Nr. 18, 1910.
- b) Histologische Untersuchungen über die Beeinflussung der Ovarien durch Röntgenstrahlen. *Ztschr. Röntgenk.*, 12, 1910.
- c) Die Röntgentherapie in der Gynäkologie. *Zwanglose Abhandlungen a. d. Geb. d. med. Elektrologie und Röntgenkunde*. Leipzig, 1911.

- *d*) Die Einwirkung der Röntgenstrahlen auf tierische und menschliche Eierstöcke. Strahlentherapie, 5, 1914.
- Reil, Nebenniere. Berl. tierärztl. Woch., 28, 1902.
- Reimann G., Melanotisches Karzinom der Nebennieren bei einem Säugling. P. m. W., 1902.
- Reimer G., Beiträge zur Behandlung von Diabetikern mit Karamel. D. A. k. M., 132, p. 219, 1920.
- Reinbach, *a*) Zur Chemie des Kolloids in Strumen. Ziegl. B., 16, 1895.
- *b*) Über die Erfolge der Thymusfütterung beim Kropf. M. G. M. C., 1, p. 2021, 1896.
- *c*) Weitere Beiträge zur Gewebssaft- speziell zur Thymustherapie der Kröpfe. Ibid., 3, p. 309, 1908.
- *d*) Zur Chemie des Kolloids der Kröpfe. C. Ch., Nr. 21, 1898.
- Reinhardt, Adrenalin und Osteomalazie. C. G., p. 1613, 1907.
- Reinhardt A. und Creutzfeld G., Beitrag zur Lehre von der Akromegalie. Ziegl. B., 56, p. 465, 1913.
- Reinhardt H., Über Strumametastasen in der Wirbelsäule mit Beteiligung des Rückenmarks. Diss., Freiburg i. Br., 1911.
- Reinhart A., Über Kombination von Krebs und Kropf mit Tuberkulose. V. A., 224, 1917.
- Reinhold, Fall von Tumor der Zirbeldrüse. Diss., Leipzig, 1886.
- Reinke, Über Kristalloidbildungen in den interstitiellen Zellen des menschlichen Hodens. A. m. A., 42, 1896.
- Reinl, Die Wellenbewegungen der Lebensprozesse des Weibes. Volkmanns Samml., Nr. 243, 1900.
- Reitmann, Beiträge zur Pathologie der menschl. Bauchspeicheldrüse. Z. H., 26, 1905.
- Remlinger P., Sur la présence du virus rabique dans les capsules surrénales. C. r. S. B., 80, p. 951, 1917.
- Remlinger P. et Dumas J., Insuffisance surrénale au cours de la dysenterie. C. r. S. B., 78, p. 433, 1915.
- Remond A., Urémie et sécrétions internes. Bull. acad. méd., 77, p. 174, 1917. Ref. End., 5, p. 368, 1921.
- Remond et Minvielle, Du rôle de l'association thyro-parathyroïdienne dans l'urémie. Bull. acad. méd., 77, p. 504, 1917. Ref. End., 4, p. 178, 1920.
- Rémond et Sauvage, *a*) Emotions et endocrines. L'Encéphale, 8, p. 279, 1913.
- *b*) Instabilité choréiforme et insuffisance thyroïdienne. Ann. méd. psychol., 72, p. 385, 1914.
- Renaut G., *a*) Sur les organes lympho-glandulaires et le pancréas des vertébrés. C. r. A., 89, 1879
- *b*) Essai d'une nomenclature méthodique des glandes. A. d. P., 1881.
- *c*) Observation pour servir à l'histoire de la maladie d'Addison et des tuberculoses locales. Ibid., 1881.
- *d*) Pouvoir sécrétoire des épithéliums des tubes contournés du rein et valeur thérapeutique de leur produits. Bull. gén. de therap., 147, p. 3, 1901.
- *e*) Opothérapie rénale dans l'albuminurie. S. m., p. 148, 1903.
- Renaut G. et Policard A., Etude histologique et cytologique sommaire de l'organe de l'Ammocoetes branchialis improprement nommé corps thyroïde. C. r. d. l'assoc. des Anat. Genève, 1905.
- Renaux E., *a*) Contribution à l'étude de la physiologie et de la pathologie des glandes parathyroïdes. Journ. méd. de Bruxelles, p. 220, avril 1910.
- *b*) Le thymus. Physiologie et pathologie. Ibid., Nr. 37, p. 389, 1911.
- Rendu, Note sur deux cas de maladie d'Addison avec autopsie. Bull. soc. méd. hôp., 1899.
- Renner, Neue Symptome der Addisonschen Krankheit. Ver. Bl. Pfälzer Ärzte, 1896.
- Renner O., Die Innervation der Nebenniere. D. A. k. M., 114, p. 473, 1914.
- Rennie G. E., *a*) Endothelioma of the pituitary gland with infantilism. B. m. J., 1912.
- *b*) Myasthenia gravis with exophthalmic goitre. Rev. neurol., 11, p. 475, 1913.

- Rennie J., Über die physiologische Bedeutung der Langerhansschen Inseln im Pankreas. C. P., 18 und Quart. J. Mic. Sc., 48, 1904.
- Rennie J. et Fraser, The islets of Langerhans in relation to diabetes. J. B. Ch., 2, 1907.
- Rénon L., a) Action de l'opothérapie associée sur le syndrome de Basedow. Bull. Acad. méd., 1908.
- b) Les syndrômes polyglandulaires et l'opothérapie associée. Journ. d. prat., 1908.
- Rénon L. et Azam, Maladie de Basedow traitée par l'opothérapie hypophyse. Soc. méd. hôp., 1907.
- Rénon L. et Delille A., a) Sur quelques effets opothérapeutiques de l'hypophyse. Soc. de thérap., 1907; Bull. gén. de thérap., 153, p. 178, 1907.
- b) De l'utilité d'associer les médications opothérapeutiques. Ibid., 1907.
- c) L'insuffisance hypophysaire et la myocardite. IX. Congr. franç. de méd., 1907.
- d) Sur les effets des extraits d'hypophyse, de thyroïde, de surrénale, d'ovaire employés en injections intrapéritoneales. C. r. S. B., 64, p. 1037 und 65, p. 499, 1908.
- e) Insuffisance thyro-ovarienne et hyperactivité hypophysaire (troubles acromégaliqes) médication par l'opothérapie thyro-ovarienne; augmentation de l'acromégalie par la médication hypophysaire. Soc. méd. hôp., 1908.
- f) Syndrome polyglandulaire par hyperactivité hypophysaire (gigantisme avec tumeur de l'hypophyse et par insuffisance thyro-ovarienne). Ibid., 1909.
- g) L'opothérapie indirecte. C. r. S. B., 66, p. 89, 1909.
- Rénon L., Delille A. et Monier-Vinard R., Syndrome polyglandulaire par dys-hypophyse et par insuffisance thyro-testiculaire. Soc. méd. hôp., 1909.
- Renton J. M., Thymus exstirpation and transplantation. Glasgow med. J., 86, p. 14, 1916. Ref. End., 1, p. 69, 1917.
- Renton J. M. and Robertson M. E., Thymusectomy and its relationship to rickets. J. o. P. B., 21, p. 1, 1916/17. Ref. End., 4, p. 323, 1920.
- Renzi de, Action néphrotoxique et hémolytique du rein. S. m., p. 351, 1904.
- Renzi E. de et Boeri G., a) Ricerche sperimentali sull' asportazione di alcuni organi abdominali e sulla soppressioni della loro circolazione. Gazz. osp., 1903.
- b) Ancora sull' asportazione di alcuni organi abdominali e sulla soppressione completa della loro circolazione. Nuova riv. clin.-terap., VII, 2, 1904.
- c) Sull' azione nefrotossica ed emolitica del reni. Ibid., 1905.
- Renzi de und Reale, Über den Diabetes mellitus nach Exstirpation des Pankreas. B. k. W., 1892 und Nouv. riv. clin.-terap., 1908.
- Répin, Goitre expérimental. C. r. S. B., 71, Nr. 27, 1911.
- Reprew A., Das Spermin ein Oxydationsferment. P. A., 156, p. 331, 1914.
- Resch A., Experimentelle Beiträge zur Pathogenese der Spasmophilie. J. K., 86, 1917.
- Reschke K., Die autoplastische und die homoioplastische Transplantation. Diss., Berlin, 1913.
- Restelli, De thymo observationes anatomico-physiologico-pathologicae. Ticini Regii. 1845.
- Retterer E., a) Évolution et hématifformation dans les îlots de Langerhans. J. A. P., 49, p. 489, 1913.
- b) Influence de la castration sur la structure des cordons rétracteurs du pénis. C. r. S. B., 78, p. 192, 1915.
- c) Evolution des greffes testiculaires sur le bouc. Ibid., 82, p. 1022, 1919.
- d) Evolution des greffes testiculaires du bélier. Ibid., 82, p. 1099, 1919.
- e) Testicules des vieillards. Ibid., 82, p. 1123, 1919.
- f) Des conditions qui font varier l'évolution de l'épithélium testiculaire. Ibid., 82, p. 1153, 1919.
- Retterer E. et Fisch J., a) De l'ossification enchondrale dans la micromélie congénitale. C. r. S. B., 80, p. 119, 1917.
- b) De l'ossification périostique dans les micromélies congénitales. Ibid., 80, p. 182, 1917.

- *c*) Seconde observation d'enfant micromèle. *Ibid.*, 80, p. 263, 1917.
- *d*) Troisième observation d'enfant micromèle. *Ibid.*, 80, p. 343, 1917.
- Retterer E. et Lelièvre A., *a*) Structure et évolution de la muqueuse utérine. *L'Obstétrique*, 1911.
- *b*) Effets de la castration sur le chat. *C. r. S. B.*, 73, p. 184, 1912.
- *c*) Origine et évolution des îlots de Langerhans. *Ibid.*, 74, p. 4, 1913.
- *d*) Nouvelles recherches sur la bourse de Fabricius. *Ibid.*, p. 182, 1913.
- *e*) Homologies de la bourse de Fabricius. *Ibid.*, p. 382, 1913.
- *f*) Hématopoïèse dans le thymus. *Ibid.*, 74, p. 445, 1913.
- *g*) Evolution histogénétique du thymus de boeuf. *Ibid.*, 74, p. 593, 1913.
- Retterer E. et Voronoff S., *a*) Sur la greffe d'ovaires de chèvre ou de brebis. *C. r. S. B.*, 84, p. 104, 1921.
- *b*) Evolution du testicule après ligature ou résection du canal déférent et après des vaisseaux testiculaires. *Ibid.*, 85, p. 153, 1921.
- Reuben M. S., *a*) Dyspituitarism. *Americ. journ. dis. children*, 6, p. 145, 1913.
- *b*) Cerebral versus lacteal adiposity. *Arch. pediat.*, 36, p. 636, 1919. *Ref. End.*, 4 p. 432, 1920.
- Réum et Gérardel, Etude anatomopathologique d'un cas de syndrome polyglandulaire ovaro-thyrophypophysaire. *Bull. soc. méd. hôp.*, 28, Nr. 20, 1911.
- Reusch, Das Verhalten der Menstruation nach gynäkologischen Eingriffen. *M. G. G.*, 44, 1916.
- Reuss A. v., Hämatom der Nebennieren bei einem Neugeborenen. *Ges. f. inn. Med. u. Kinderheilk. in Wien*, 1912.
- Reuter E., Über Hodenimplantation beim Menschen. *C. Ch.*, 48, 1919.
- Revelli C., *Perchè si nasce maschi o femmine*. Torino, 1899.
- Reverchon, Worms et Rouquier, Syndrome adiposo-génital chez un malade porteur d'une tumeur de l'hypophyse. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 36, Nr. 27. 1920. *Ref. Kgzbl.*, 15, p. 191, 1920.
- Reverdin J. et A., *a*) Note sur 22 opérations du goitre. *Rev. méd. Suisse rom.*, 1883.
- *b*) Contribution à l'étude du myxoedème. *II. Congr. Chir. Franç.*, 1886 und *Rev. méd. Suisse rom.*, 1887.
- Reye E., *a*) Hypophysäre Kachexie. *M. m. W.*, p. 453, 1919.
- *b*) Über hypophysäre Kachexie auf Basis von Lues acquisita mit Ausgang in Heilung. *M. K.*, p. 1317, 1920.
- *c*) Zur Klinik und Therapie der „Kachexie hypophysären Ursprungs“. *D. Z. N.*, 68—69, p. 153, 1921.
- Reynier et Paulesco, Glandes thyroïdes. *Journ. de méd. int.*, 1899.
- Rheinboldt M., Zur Fettsuchtsbehandlung mit Schilddrüse. *B. k. W.*, 1906.
- Rheindorf, Tetanie. *Berl. päd. Ges.*, 1910.
- Rhinehart D. A., The nerves of the thyroid and parathyroid bodies. *A. J. A.*, 13, 1912.
- Rhodin N. J., Über Proteolyse in der Thymus des Kalbes. *Z. ph. Ch.*, 75, 1911.
- Rhomberg B., Plötzlicher Tod während der Geburt bei Status thymolymphaticus. *M. m. W.*, 1919.
- Ribadeau-Dumas L. et Harvier P., Du rôle des dégénérescences des capsules surrénales et des parenchymes glandulaires dans certains syndrômes terminaux des infections graves. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 28, p. 28, 1912.
- Ribadeau-Dumas L. et Pater, La syphilis congénitale des capsules surrénales. *A. m. e.*, 21, p. 15, 1909.
- Ribadeau-Dumas L. et Weil A., Sur un cas de hypertrophie de thymus, traité par la radiothérapie. *Bull. et mém. soc. méd. hôp.*, 28, p. 231, 1912.
- Ribbert, *a*) Über die Regeneration des Schilddrüsengewebes. *V. A.*, 117, 1889.
- *b*) Über kompensatorische Hypertrophie der Geschlechtsdrüsen. *V. A.*, 120, 1890.
- *c*) Über die Regeneration der Mamilla nebst Bemerkungen über ihre Entwicklung. *A. m. A.*, 37, p. 139, 1891.
- *d*) Über Veränderungen transplantierten Gewebes. *A. E. M.*, 6, p. 131, 1897.

- e) Über Transplantation von Ovarien, Hoden und Mamma. *Ibid.*, 7, p. 688, 1898.
- f) Die Entwicklungsstörung der Thymusdrüse bei kongenitaler Lues. *F. Z. P.*, 11 p. 209, 1912.
- g) Beitrag zur Rachitis. *D. m. W.*, 1913.
- h) Die Basedowstruma. *V. A.*, 219, p. 257, 1915.
- i) Die anatomischen Veränderungen bei erblichen Krankheiten, besonders beim Diabetes. *D. m. W.*, 1915.
- j) Das Adenom der Schilddrüse. *F. Z. P.*, 18, p. 55, 1915.
- k) Die Konstitution der Menschheit. *D. m. W.*, 1917.
- l) Die Arteriosklerose. *D. m. W.*, Nr. 35, 1918.
- Riccardoni A., a) Tumor of the pituitary. Adiposo-genital syndrome. *Anales de la fac. de med. de Montevideo*, 2, p. 328, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 533, 1917.
- b) Distiroidismo hereditaria y familiar presentandose con manifestaciones individuales contradictorias. *Ibid.*, 2, p. 669, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 528, 1918.
- c) Tratamiento de la grippe por la adrenalina. *Ibid.*, 3, p. 867, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 503, 1919.
- Richards A. N. and Wood W. G., a) The action of strophantin upon suprarenal secretion. *J. ph. e th.*, 6, p. 283, 1915.
- b) The influence of stimulation of the depressor nerve upon suprarenal secretion. *A. J. P.*, 39, p. 54, 1915.
- Richardson, The thyroid and parathyroid glands. Philadelphia, 1905.
- Richardson E. H., Effect of hysterectomy on ovarian function. *J. A. M. A.*, 70, p. 1885, 1918.
- Richardson H. B., Wirkung innerer Sekrete, insbesondere von Schilddrüsensekret und Adrenalin auf das überlebende Säugetierherz. *Z. B.*, 67, 1916.
- Rischbieth H. and Barrington Amy, Treasury of human inheritance. Dwarfism London, 1912.
- Richet Ch., Des effets de l'ablation de la rate sur la nutrition chez les chiens. *J. d. P. P.*, 14, p. 689, 1912.
- Richon L. et Jeandelize P., a) Influence de la thyroïdectomie sur la castration chez la lapine. *C. r. S. B.*, 56, p. 19, 1904.
- b) Thyroïdectomie et accidents aigus au cours de la gestation. *Ibid.*, p. 22, 1904.
- c) Insuffisance thyroïdienne expérimentale fruste. *Ibid.*, p. 728, 1905.
- d) Castration pratiquée chez le lapin jeune. Etat du squelette chez l'adulte. Examen radiographique. *Ibid.*, 57, I, p. 555, 1905.
- e) Courbe de croissance en longueur chez le lapin castré. *Ibid.*, 68, p. 559, 1910.
- f) Courbe de croissance chez la lapin ayant subi la résection des canaux déferents. *Ibid.*, p. 560, 1910.
- Richon L. et Perrin M., a) Etat du squelette chez les lapins ayant subi un retard de développement par intoxication tabagique expérimentale. *C. r. S. B.*, 67, p. 60, 1909.
- b) Etat des organes génitaux et de quelques organes etc. *Ibid.*, p. 62, 1909.
- c) Athérome expérimentale. *Ibid.*, 68, p. 144, 1910.
- Richter, Über die Struktur und die Bedeutung der Langerhansschen Inseln im Pankreas der Amphibien. *Diss.*, Berlin, 1902.
- Richter A., Über das Vorkommen von Tetaniesymptomen bei Skorbut. *W. m. W.*, 1917.
- Richter E., a) Zur chemischen Biologie der Nebenniere, Hypophyse und Thyreoiden. *D. m. W.*, p. 709, 1919 u. p. 954, 1920.
- b) Neue Blutuntersuchungen auf reduzierende Substanzen. *M. K.*, Nr. 31, 1919.
- c) Zur Frage der Diabetesgenese. *B. k. W.*, p. 1077, 1920.
- Richter G., Über die Erfolge der operativen Behandlung des Morbus Basedowii. *M. m. W.*, Nr. 28, 1914.
- Richter G., a) Anterior pituitary. A new treatment for Graves' disease. *Med. Herald*, 35, p. 307, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 114, 1917.
- b) Diabetes insipidus. *J. Missouri med. ass.*, 1916. *Ref. End.*, 4, p. 279, 1920.

- c) On the physiology and pathology of the menopause. *Med. rec.*, 91, p. 446, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 511, 1918.
- Richter M., Über plötzliche Todesfälle im Kindesalter. *V. d. N. A.*, p. 290, 1902.
- Richter P. Fr., a) Eiweißzerfall nach Schilddrüsenfütterung. *C. i. M.*, 17, p. 65, 1896.
 - b) Fieber und Zuckerausscheidung. *B. k. W.*, 1903.
 - c) Experimentelles über Nierenwassersucht. *Ibid.*, 1905.
 - d) Innere Sekretion und Sexualität. *B. k. W.*, p. 1137, 1920.
 - e) Der heutige Stand der Diabetestherapie. *D. m. W.*, p. 1197, 1920.
 - f) Kriegserfahrungen über Diabetes mellitus. *D. m. W.*, p. 1380, 1920.
- Rickards E. and Jones F. W., In abnormal sexual characters in twin goats. *A. J. A.*, 52, p. 265, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 66, 1919.
- Ricker G., a) Zur Histologie der in der Nebenniere gelegenen Nebennierenteile. *Diss.*, Jena, 1896.
 - b) Thymus. In *L. O.*, I, p. 462, 1896.
 - c) Beiträge zur Lehre von den Geschwülsten in der Niere. *C. a. P.*, 8, 1897.
 - d) Zusatz über die Folgen der Unterbindung des Ausführungsganges der Bauchspeicheldrüse und anderer Drüsen. *V. A.*, 207, p. 321, 1912.
- Ricker G. und Dahlmann A., Beiträge zur Physiologie des Weibes. *Samml. klin. Vortr.*, Nr. 645/47, 1912.
- Ridder, Beitrag zur Kenntnis des Bronzediabetes. *D. m. W.*, Nr. 36, 1910.
- Riddle O., a) The theory of sex as stated in terms of results of studies on pigeons. *Science*, 46, p. 19, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 334, 1917.
 - b) Size and length relations of the right and left testis of pigeons in health and disease. *Anat. Rec.*, 11, p. 87, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 363, 1917.
 - c) A demonstration of the origin of two pairs of female identical twins form two ova of high storage metabolism. *J. e. Z.*, 26, p. 227, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 334, 1918.
- Riddle O. et Lawrence I.—V. Studies on the physiology of reproduction in birds. VI. Variations in the chemical composition to reproductive tissues in relation to variations in functional activity. *A. J. m. s.*, 1916.
- Riebes, Schwerste Larynxstenose in zwei Fällen durch Suprarenin beseitigt. *Th. G.*, 58, 1917.
- Riebold, Beobachtungen der inneren Klinik über die Beziehungen der Ovulation und Menstruation. *V. 25. C. M.*, p. 107, 1908.
- Rieck, Wider und für Pituitrin. *M. m. W.*, p. 2872, 1912.
- Riedel G., a) Glandula thyroide e sua secreção interna. *Arch. Brasil. de Med.*, I, Nr. 4, 1911.
 - b) Die Frühoperation bei Morbus Basedowii. *M. m. W.*, p. 1532, 1912.
 - c) Störungen und Gefahren durch Kropfzysten. *A. k. Ch.*, 105, p. 47, 1914.
 - d) Zystische Geschwülste im Jugulum, speziell eine tuberkulöse, aus der Thymusdrüse (?) hervorgegangene. *D. m. W.*, p. 1604, 1914.
- Rieder K., Undurchlässigkeit der Froschhaut für Adrenalin. *A. P. P.*, 60, p. 408, 1909.
- Riedl F., Erfolgreiche Anwendung gefäßerweiternder Einspritzungen. *W. k. W.*, 1907.
- Rieffel et Le Mée, Sur l'anatomie du thymus humain. *C. r. A.*, 148, p. 115 u. 519, 1909.
- Rieger, Die Kastration in rechtl., sozial. und vitaler Hinsicht. *Jena*, 1900.
- Riehl G., a) Zur Pathologie des Morbus Addisonii. *Z. k. M.*, 10, p. 521, 1886.
 - b) Mycosis fungoides und Morbus Addisonii. *Ibid.*, 1895.
- Rieländer, Das Paroophoron. *Diss.*, Marburg, 1904.
- Riemann G., Fall von Addisonischer Krankheit nach Trauma. *Diss.*, München, 1913.
- Ries E., A contribution to the function of the corpus luteum. *Am. Journ. Obst.*, 1904.
- Riese E., Zur Wirkung des Hypophysenextraktes bei Asthma bronchiale und zur Asthmatheorie. *B. k. W.*, Nr. 29, 1915.
- Riesenfeld A., Über primäre Herzhypertrophie im frühen Kindesalter und ihre Beziehung zum Status thymico-lymphaticus. *J. K.*, 86, p. 419, 1917.
- Riesman D., a) Mild diabetes in children. *A. J. m. s.*, 151, p. 40, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 551, 1919.

- *b)* Hypertension in women. *J. A. M. A.*, 73, p. 330, 1919.
- Riess L., Die Addison'sche Krankheit. *D. K.*, III, 1903.
- Riesser O., Über den Tonus und Kreativegehalt der Muskeln in ihren Beziehungen zur Wärmeregulation und zentral-sympathischer Erregung. III. Die Wirkung des Adrenalins auf den Kreativegehalt der Muskeln. *A. P. P.*, 80, p. 183, 1916.
- Rietschel H., Bronchotetanie, Bronchialasthma und asthmatische Bronchitis im Säuglingsalter. *Monatsschr. Kinderheilk.*, 12, 1915.
- Righetti, La malattia di Basedow curata con l'antitiroidina di Moebius. *Giorn. intern. scienz. med.*, 32, p. 31, 1910.
- Righi U., Ricerche istochimiche sulla corticale delle surrenali nella morte da scottatura. *Path.*, 12, p. 331, 1920.
- Rind G., Die Bedeutung der Adrenalinreaktion Cevidallis zum Zweck gerichtsarztlicher Feststellung eines plötzlich oder langsam eingetretenen Todes. *Diss.*, Berlin, 1913.
- Rinderspacher K., Experimentelle Untersuchungen über einige Fehlerquellen bei der Darstellung eines antipankreatischen Serums. *B. Z.*, 27, p. 61, 1910.
- Rindfleisch, Status thymolymphaticus und Salvarsan. *B. k. W.*, p. 542, 1913.
- Ringel, Pseudohermaphroditismus femininus. *M. m. W.*, 1912.
- Ringer A. J., *a)* The influence of adrenal in phloridzin diabetes. *J. c. M.*, 12, p. 105, 1910.
- *b)* Protein metabolism in experimental diabetes. *J. B. C.*, 12, p. 431, 1912.
- *c)* The classification of diabetes mellitus. *Penn. m. J.*, 19, p. 280, 1916. *Ref. End.* 3, p. 553, 1919.
- Ringer A. J. and Frankl E. M., The chemistry of glyconeogenesis. 8. The velocity of formation and elimination of glucose by diabetic animals. *J. B. Ch.*, 18, p. 81, 1914.
- Ringer A. and Phear A. G., A case of Addison's disease treated with suprarenal extract. *Transact. of the Clin. Soc. London*, 29, 1896.
- Rio M. del, Funzione ovarica e funzione neuro-muscolare. *Riv. sper. freniatr.*, 42, p. 356, 1917.
- Riquier J. K., Der innere Netzapparat in den Zellen des Corpus luteum. *A. m. A.*, 75, 1910.
- Rischbieter W., Das isolierte Kaninchenohr als überlebendes Gefäßpräparat (nach Krawkow-Pissemski) zur Prüfung von Gefäßmitteln, speziell Adrenalin und Hypophysin. *Z. e. M.*, 1, p. 355, 1913.
- Risel H., *a)* Spasmophilie und Kalzium. *Arch. Kinderh.*, 48, p. 185, 1908.
- *b)* Adipositas und exsudative Diathese. *Z. K.*, 2, p. 325, 1911.
- Ritchie, The specificity and potency of adrenalytic and thymolytic sera. *J. o. P. B.*, 12, p. 140, 1908.
- Ritchie J., Tumor of the suprarenal with premature development of the sexual-organs. *Proc. of Path. Soc., London*, p. 134, 1910.
- Ritchie J. and Bruce A. N., The suprarenal glands in diphtheritic toxæmia. *Q. J. ph.* 4, 1911.
- Ritter C., *a)* Die Einwirkung des Adrenalins auf die Lymphgefäße. *M. K.*, 1906.
- *b)* Über Epithelkörperchenbefunde bei Rachitis und anderen Knochenerkrankungen. *F. Z. P.*, 24, p. 137, 1920.
- Ritter F., Über Deziduazellen und ihre Bedeutung. *B. G. G.*, 15, p. 227, 1910.
- Ritter F. und Weiland W., Kohlehydratstoffwechsel bei Erkrankungen der Drüsen mit innerer Sekretion. *Z. e. P.*, 19, p. 118, 1917.
- Ritzmann H., Über den Mechanismus der Adrenalinglykosurie. *M. m. W.*, 1909; *A. P. P.* 61, p. 231, 1909.
- Riva-Rocci, Le sostanze ipertensive del secrete renale. *Gazz. med. Torino*, 1898.
- Rivas M., Calleja M. y C. Floch R., Contribucion al estudio de la estructura de las cápsulas suprarenales. *Bolet. de soc. españ. d. hist. nat.*, IV, p. 262, 1904.
- Riviere C., Haemorrhage of adrenals. *Pathol. transact. London*, 53, 1902.
- Rizzatti G., A proposito dell' estratto ipofisario come eccitatore del travaglio. *Soc. ostet. Modena. Ref. Path.*, 5, p. 643, 1913.

- Roaf H. E., The situation in the mantle of *Purpura capillus* of the cells which yield a pressor substance. *Q. J. ph.*, 4, p. 89, 1911.
- Roaf and Nierenstein, a) The physiological action of the extract of the hypobranchial gland of *Purpura capillus*. *J. o. P.*, 36, p. 5, 1907.
- b) Adréaline et purpurine. (Reply to M. R. Dubois.) *C. r. S. B.*, 63, p. 773, 1907.
- Robert H. et Parisot J., Etude de la teneur en chaux de squelette des animaux rendus expérimentalement glycosuriques. *C. r. S. B.*, 73, p. 538, 1912.
- Robertson, The parathyroid glands. *Scot. Med. surg. Journ.*, 1897.
- Robertson M., On the parathyroid duct of *Pepere* and its relation to the post-branchial body. *Journ. of Anat.*, 54, p. 166, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 133, 1921.
- Robertson T. B., a) On the normal rate of growth of an individual and its biochemical significance. *A. E. M.*, 25, p. 581, 1908.
- b) Further remarks on the normal rate of growth of an individual and its biochemical significance. *Ibid.*, 26, p. 108, 1908.
- c) On the nature of the autocatalyst of growth. *Ibid.*, 37, p. 497, 1913.
- d) Studies on the growth of man. I. The pre- and postnatal growth of infants. *A. J. P.*, 37, p. 1, 1915.
- e) II. The postnatal loss of weight in infants and compensatory over-growth which succeeds it. *Ibid.*, 37, p. 74, 1915.
- f) III. The growth of british infants during the first year succeeding birth. *Ibid.*, 41, p. 535, 1916.
- g) On the isolation and properties of tethelin, the growth-controlling principle of the anterior lobe of the pituitary body. *J. B. Ch.*, 24, p. 409, 1916.
- h) Experimental studies on growth. II. The normal growth of the white mouse. *J. B. Ch.*, 24, p. 363, 1916. III. The influence of the anterior lobe of the pituitary body upon the growth of the white mouse. *Ibid.*, p. 385. IV. The influence of tethelin, the growth-controlling principle of the anterior lobe of the pituitary body, upon the growth of the white mouse. *Ibid.*, p. 397. V. The influence of cholesterol upon the growth of the white mouse. *Ibid.*, 25, p. 635. VI. The influence of lecithin upon the growth of the white mouse. *Ibid.*, 25, p. 647, 1916.
- i) VIII. The influence of a diet deficient in fats, and of the same diet with cholesterol added, upon the growth of the white mouse. *Ibid.*, 27, p. 393, 1917.
- j) The effects of tethelin, acceleration in the recovery of weight lost during inanition and in the healing of wounds. *J. A. M. A.*, 66, p. 1009, 1916.
- k) Recent investigation on the influence of the anterior lobe of the pituitary body upon growth, and on the properties of the growth-controlling constituent tethelin. *End.*, 1, p. 24, 1917.
- l) Some properties and actions of tethelin, the active constituent of the anterior lobe of the pituitary body. *Calif. S. Journ. med.*, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 502, 1918.
- Robertson T. B. and Burnett T. C., a) On the influence of lecithin and cholesterol upon the growth of tumors. *J. e. M.*, 17, p. 344, 1913.
- b) The influence of the anterior lobe of the pituitary body upon the growth of carcinomata. *Proc. soc. exp. biol. med.*, 12, p. 68, 1914. *J. e. M.*, 21, p. 280, 1915.
- c) The influence of the tethelin of other alcohol soluble extractives from the anterior of the pituitary body upon the growth of carcinoma in rats. *J. e. M.*, 23, p. 631, 1916.
- d) Hydroxybenzene radical in the acceleration of the growth of carcinomata by cholesterol and by tethelin. *J. Cancer res.*, 3, p. 75, 1918. *Ref. End.*, 3, p. 209, 1919.
- Robertson T. B. and Cutler E., Experimental studies on growth. VII. The influence of the administration of egg lecithin and of cholesterol to the mother, upon the growth of suckling mice. *J. B. Ch.*, 25, p. 663, 1916.
- Robertson T. B. and Delprat M., Experimental studies on growth. IX. The influence of tethelin upon early growth of the white mouse. *J. B. Ch.*, 31, p. 567, 1917.
- Robertson T. B. and Ray L. A., a) Experimental studies on growth. I. Methods. *J. B. Ch.*, 24, p. 347, 1916.

- b) X. The late growth and senescence of the normal white mouse, and the progressive alteration of the normal growth curve due to inbreeding. XI. The growth and senescence of white mice fed upon pituitary (anterior lobe) tissue, tethelin, egg lecithin, or cholesterol. XII. The influence of pituitary gland (anterior lobe) tissue, tethelin, egg lecithin, and cholesterol upon the duration of life of the white mouse. XIII. Lesions exhibited by normal, pituitary-, lecithin-, cholesterol-, and tethelin-fed white mice at the occurrence of natural death, with especial reference to the incidence and development of spontaneous cancer. XIV. Further experiments on the influence of tethelin upon the growth of the white mouse. *J. B. Ch.*, 37, p. 377, 393, 427, 443, 455, 1919. XV. On the growth of relatively long lived compared with that of relatively short lived animals. *Ibid.*, 42, p. 71, 1920. XVI. The influence of brain tissue, freed from cholesterol upon the growth of the white mouse. *Ibid.*, 44, p. 439, 1920.
- Robertson W. S., Acute inflammation of the thyroid gland. *Lancet*, 1911.
- Robin P., Les dysmorphoses facio-craniennes considérées comme syndrome du dysfonctionnement des glandes endocrines chez l'enfant. *C. r. S. B.*, 83, p. 13, 1920.
- Robino A., Behandlung der Basedowschen Krankheit. *B. k. W.*, p. 525, 1913.
- Robinski S., Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Nebenniere. Diss., Berlin, 1913.
- Robinson R., a) Nouveaux arguments en faveur de l'action des glandes surrénales sur la détermination des sexes. *C. r. A.*, 153, p. 1206, 1911.
- b) L'action de l'adrénaline et de la choline sur la détermination du sexe chez quelques mammifères (technique et résultats). *Ibid.*, 154, 1912.
- Roblin L., Contribution à l'étude de la glycosurie transitoire chez les alcooliques. Thèse de Paris, 1912/13.
- Robson A. and Mayo W., A lecture on the surgical treatment of certain cases of glycosuria. *B. m. J.*, p. 973, 1910.
- Robson Guy C., The effect of sacculina upon the fat metabolism of its host. *Quart. Journ. microscop. sc.*, 57, 1911.
- Roccavilla A., a) Contribution à l'étude des épithélioms malins et primitifs du rein et des glandes surrénales. *A. m. e.*, 23, p. 446, 1911.
- b) Sopra una rara forma di mielite traversa secondaria a reviviscenza neoplastica maligna e tardiva di un thymus persistens. *Rif. med.*, 29, 1913.
- c) Le ghiandole a secrezione nel corso delle intossicazioni biliari e degli itteri emolitici. *Atti Ist. Veneto*, 1913. *Ref. Rif. med.*, 40, 1913.
- Rocha A. D'A., La courbe myo-glycérinique. *Bull. soc. Portug. sci. nat.*, 8, p. 1, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 204, 1919.
- Rochlitz E., Über die Beziehungen der Eosinophilie, der Funktion der Drüsen mit innerer Sekretion und der Anaphylaxie zum Asthma bronchiale. Diss., Berlin, 1913.
- Rode F., Das Adrenalin in der Rhino-Laryngologie. *W. k. R.*, 1902.
- Roden P. A., Note on case of chorea treated by thyroid extract. *Lancet*, 1910.
- Rodt Walther E. v., Beitrag zur Geschichte der Schilddrüse. *Z. Ch.*, 116, 1912.
- Rödel A., Über das Fazialisphänomen und dessen Vorkommen. Diss., Erlangen, 1920.
- Röder F., a) Ist die Kohlensäure Ursache der Erregung des Atemzentrums?
— b) Über die Ursache der Atembewegungen. *B. C.*, 37, p. 9 u. 56, 1917.
- Römer C., Die Beziehungen zwischen der Hypophysis cerebri und dem Diabetes insipidus. *D. m. W.*, p. 108, 1914.
- Römer P., Spezifische Organtherapie des beginnenden Altersstarrs. *D. m. W.*, Nr. 7, 1909.
- Römer R., Adrenaline als haemostaticum. *Tijdschr. v. Geneesk.*, 44, *Ref. V. H.*, I, 1904.
- Römer R., Pituglandol in der geburtshilflichen Poliklinik. *M. m. W.*, p. 2046, 1912.
- Römheld, a) Gefahren der Jodmedikation, Jodempfindlichkeit und Jodbasedow. *M. K.*, Nr. 49, 1910.
— b) Konstitutionelle Fettsucht und innere Sekretion. *M. K.*, p. 234, 1914.
- Römingen E., Rachitis und innere Sekretion. *Z. K.*, 11, p. 387, 1914.
- Rörig A., a) Welche Beziehungen bestehen zwischen den Reproduktionsorganen der Cerviden und der Geweihbildung derselben? *A. E. M.*, 8, p. 382, 1899.

- *b*) Über die Wirkung der Kastration von *Cervus (cariacus) mexicanus* auf die Schädelbildung. *Ibid.*, 8, p. 633, 1899
 - *c*) Über Geweihbildung und Geweihentwicklung. *Ibid.*, 10, p. 525 u. 618; 11, p. 65 u. 225, 1900—1901.
 - *d*) Das Wachstum des Geweihes von *Cervus elaphus*, *C. barbarus* und *C. canadiensis*. *Ibid.*, 20, p. 507, 1906.
 - *e*) Gestaltende Korrelationen zwischen abnormer Körperkonstitution der Cerviden und Geweihbildung. *Ibid.*, 23, 1907.
 - *f*) Das Wachstum des Geweihes von *Capreolus vulgaris*. *Ibid.*, 25, p. 423, 1908.
 - *g*) Über E. Bergstroems Theorie der Bedeutung der Klauendrüse für die Geweihbildung. *A. E. M.*, 31, 1910.
- Roesch W., Über die Beziehungen der Sklerodermie zu den Erkrankungen der endokrinen Drüsen. *D. m. W.*, p. 1329, 1919.
- Rössle R., *a*) Über Hypertrophie und Organkorrelation. *M. m. W.*, 1907.
- *b*) Die Leber beim Diabetes. *V. d. p. G.*, 11, 1907.
 - *c*) Beiträge zur Pathologie der Nebennieren. *M. m. W.*, Nr. 26, 1910.
 - *d*) Wachstum und Altern der großen Arterien und ihre Beziehung zur Pathologie des Gefäßsystems. *M. m. W.*, p. 993, 1910.
 - *e*) Das Verhalten der menschlichen Hypophyse nach Kastration. *V. A.*, 216, 1914.
 - *f*) Über gleichzeitige Addisonische und Basedowsche Erkrankung. *V. d. p. G.*, 17, p. 220, 1914.
 - *g*) *Dystrophia adiposo-genitalis* durch hochgradige Hypoplasie und Atrophie der Hypophyse. *Naturwiss. med. Ges. Jena*, 1916
 - *h*) Wachstum und Altern. *L. O.*, 18, II, 1917.
 - *i*) Zur Kenntnis des echten Zwergwuchses. *M. K.*, p. 618, 1917.
 - *j*) Allgemeine Ätiologie. In Aschoff, *Path. Anat.*, 4. Aufl., 1919.
 - *k*) Über Myxödem bei totaler Thyreoaplasie. *M. m. W.*, p. 735, 1920.
- Roetter E., Zur Frage von der Wichtigkeit des Corpus luteum für das Fortbestehen der Gravidität. *Diss.*, Erlangen, 1918.
- Roffo A. H. and Landivar A. F., Carcinoma of the parathyroids. *Prensa med. Argent.*, 2, p. 177, 1914. *Ref. End.*, 1, p. 373, 1917.
- Roger A., *a*) Action des extraits d'organes et des autolysats. *P. m.*, 26, p. 589, 1918.
- *b*) Action comparative du sang hémolysé et du sang autolysé. *C. r. S. B.*, 82, p. 609, 1919.
- Roger H., *a*) Lésions des capsules surrénales dans l'infection pneumo-bacillaire. *C. r. S. B.*, p. 52, 1894.
- *b*) Physiologie normale et pathologique du foie. *Encycl. scient. Paris*, 1896.
 - *c*) Les substances hypotensives des capsules surrénales. *C. r. S. B.*, 69, p. 160, 1910.
 - *d*) Substances hypotensives et pigments des surrénales. *Ibid.*, p. 185, 1910.
 - *e*) Pigments chromogènes et substances hypotensives des capsules surrénales. *A. m. e.*, 22, p. 731, 1910.
 - *f*) Toxicité des extraits pulmonaires. *Ibid.*, 23, 1911.
 - *g*) Les produits autolytiques du poumon, leur action sur la pression sanguine. *C. r. S. B.*, 74, p. 12, 1913.
 - *h*) Recherches expérimentales sur l'action des extraits du poumon autolysé. *A. m. e.*, 25, p. 636, 1913.
 - *i*) Le rôle des surrénales dans l'action du pneumogastrique sur le coeur. *J. d. P. P.*, 17, p. 187, 1917.
 - *j*) Le rôle des surrénales dans l'hypertension artérielle consécutive aux embolies cérébrales. *C. r. S. B.*, 80, p. 427, 1917.
 - *k*) Action du pneumogastrique sur le coeur des animaux décapsulés. *Ibid.*, p. 535, 1917.
 - *l*) Quelques recherches récentes sur les fonctions des capsules surrénales. *P. m.*, 25, p. 665, 1917.
- Roger H. et Ghika C., Recherches sur l'anatomie normale et pathologique du thymus. *J. d. P. P.*, 2, p. 712, 1900.

- Roger et Garnier, Des lésions de la glande thyroïde dans l'intoxication phosphorée. C. r. S. B., 1900.
- Roger H. et Josué O., a) Action de l'extrait d'intestine sur la pression artérielle. C. r. S. B., 60, p. 371, 1906.
- b) Action du foie sur les extraits intestinaux. Ibid., 60, p. 580, 1906.
- Rogers J., a) A theory for the pathologic physiology involved in disease of the thyroid gland. J. A. M. A., 57, p. 801, 1911.
- b) The signs and treatment of thyroidism. Med. rec., 92, p. 961, 1917. Ref. End., 5, p. 154, 1921.
- c) Fatigue disease as exemplified in functional disorders of the stomach and thyroid gland. A. i. M., 23, p. 498, 1919.
- d) Organ therapy in thyroid and allied disorders. Med. rec., 98, p. 631, 1920. Ref. Phys. Ber., 6, p. 255, 1921.
- Rogers J., Cooms H. C. and Rahe J. M., Effects of organs extracts on the contraction of voluntary muscle. A. J. P., 45, p. 97, 1918.
- Rogers J., Rahe J. M. and Ablahadian E., The stimulation and inhibition of the gastric secretion which follows the subcutaneous administration of certain organ extracts. A. J. P., 48, p. 79, 1919.
- Rogers J., Rahe J. M., Fawcett and Hacket G. S., a) The effects of organ extracts upon the gastric secretion. A. J. P., 39, p. 355, 1916.
- b) The effects of the subcutaneous injection of organ extract upon the flow of pancreatic secretion. Ibid., 40, p. 12, 1916.
- Rogers J. B., The effect of the extirpation of the thyroid upon the thymus and the pituitary glands of rana pipiens. J. e. Z., 24, 1918. Ref. End., 2, p. 201, 1918.
- Rogers O. F., Observations on the blood sugar in diabetes mellitus. Boston m. s. J., 175, p. 152, 1916.
- Rogoff J. M., a) A method for the standardisation of thyroid preparations. J. ph. e. th., 10, p. 199, 1917.
- b) The liberation of the internal secretion of the thyroid gland into the blood. J. ph. e. th., 12, p. 193, 1918. 2. Note on the preparation of a soluble concentrated product of the thyroid gland. Ibid., 12, p. 193, 1918.
- Rogoff J. M. and Marine D., a) Effect on tadpoles of feeding thyroid products by alkaline hydrolysis. J. ph. e. th., 9, p. 57, 1916.
- b) Attempts to produce a substance with thyroidlike activity by the artificial jodification of proteins. Ibid., 10, p. 321, 1917.
- Rogowitsch, a) Zur Physiologie der Schilddrüse. C. m. W., Nr. 36, 1886.
- b) Sur les effets de l'ablation du corps thyroïde chez les animaux. A. d. P., 1888.
- c) Veränderungen der Hypophysis nach Entfernung der Schilddrüse. Ziegl. B., 4, 1889.
- Rohde A. et Stockholm M., The increase in nitrogen metabolism of the dog, following the administration of desiccated thyroid gland. J. B. Ch., 37, p. 305, 1919.
- Rohde E. und Ogawa S., Gaswechsel und Tätigkeit des Herzens unter dem Einflusse von Giften und Nervenreizung. A. P. P., 69, p. 200, 1912.
- Rohdenburg G. L., Thyroid diabetes. End., 4, p. 63, 1920.
- Rohdenburg G. L., Bernhard A. and Krehbiel O., a) Sugar tolerance in cancer. J. A. M. A., 72, p. 1524, 1919.
- b) A study of sugar mobilization based upon 228 human cases. A. J. m. s., 159, Nr. 4, 1920.
- Rohdenburg G. L. and Bullock F. D., A histological study of the internal secretory glands in mice bearing spontaneous tumors. J. m. r., 33, Nr. 2, 1915.
- Rohdenburg G. L., Bullock F. D. and Johnston P. J., The effects of certain internal secretions on malignant tumors. A. i. M., 7, 1911.
- Rohleder H., a) Heilung von Homosexualität und Impotenz durch Hodeneinpflanzung. D. m. W., Nr. 48, 1917.
- b) Monographien über die Zeugung beim Menschen. 2. Aufl., Leipzig, 1918.
- c) Organotherapie des Prostatismus. D. m. W., p. 70, 1920.

- d) Vorlesungen über das gesamte Geschlechtsleben des Menschen. Berlin, 1920.
- e) Hodeneinpflanzung bei Prostatismus? D. m. W., p. 185, 1921.
- Rohmer P., Über Adrenalin-Pituitrin-Behandlung. M. m. W., p. 1336, 1914.
- Rol L., Contribution à l'étude des syndrômes pluriglandulaires. Thèse de Paris, 1911.
- Rolleston H. D., a) Note on the anatomy of the suprarenal bodies. J. o. A. A. P., 26, 1892.
- b) The Goulstonian lectures on the suprarenal bodies. B. m. J., 1907.
- c) Some problems in connexion with the suprarenals. Lancet, 1907.
- Rolleston H. D. and Boyd E. J., Addison's disease in a boy with calcification of the adrenals. Brit. journ. children dis., 11, p. 105, 1914.
- Rolleston and Marks, Primary malignant disease of the suprarenals. A. J. m. s., 1893.
- Rolly F., a) Über die Neubildung von Glykogen bei glykogenfreien und auf Karenz gesetzten Kaninchen D. A. k. M., 83, p. 107, 1905.
- b) Zur Theorie und Therapie des Diabetes mellitus. Ibid., 105, p. 494, 1912.
- Rolly F. und David H., Handelt es sich bei dem Diabetes mellitus des Menschen um eine primäre Überproduktion von Zucker? M. m. W., p. 169, 1914.
- Rolly F. und Oppermann Fr., Das Verhalten des Blutzuckers bei Gesunden und Kranken. VII. Mitt. Der Blutzucker bei Diabetes mellitus. B. Z., 49, p. 278, 1913.
- Roloff, Ein Fall von Morbus Addisonii mit Atrophie der Nebennieren. Ziegl. B., 9, 1891.
- Romano G., Importanza delle capsule surrenali nella patogenesi dello Shock. Rif. med., 33, 1915.
- Romeis B., a) Der Einfluß verschiedenartiger Ernährung auf die Regeneration bei Kaulquappen. A. E. M., 37, 1913.
- b) Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung innersekretorischer Organe. Ibid., 40, p. 571, 1915.
- c) II. Der Einfluß von Thyreoida- und Thymusfütterung auf das Wachstum, die Entwicklung und die Regeneration von Anurenlarven. Ibid., 41, p. 57, 1915.
- d) III. Biologische Versuche über die Wirkung verschiedener Thyreoidapräparate. Z. e. M., 4, p. 379, 1916.
- e) Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung innersekretorischer Organe. IV. Ibid., 5, p. 99, 1916.
- f) V. Die Beeinflussung von Wachstum und Entwicklung durch Fett, Lipoid und Eiweißstoffe, sowie eiweißfreie Extrakte der Schilddrüse und der Thymus. Z. e. M., 6, p. 101, 1918.
- g) VI. Weitere Versuche über den Einfluß von Fett und Lipoidsubstanzen sowie von enteiweißten Extrakten der Schilddrüse auf Entwicklung und Wachstum. P. A., 173, p. 422, 1919.
- h) Steinachs Verjüngungsversuche. M. m. W., p. 1020, 1920.
- i) Der Einfluß der innersekretorischen Organe auf Wachstum und Entwicklung der Froschlärven. Naturwissenschaften, 8, p. 860, 1920.
- j) Experimentelle Studien zur Konstitutionslehre. I. Die Beeinflussung minder veranlagter schwächerer Tiere durch Thymusfütterung. M. m. W., p. 420, 1921.
- k) Untersuchungen zur Verjüngungshypothese Steinachs. M. m. W., p. 600, 1921.
- Romeis B. und Dobkiewicz L., Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung von Wirbeltierhormonen auf Wirbellose. I. Der Einfluß von Schilddrüsenfütterung auf Entwicklung und Wachstum der Schmeißfliege. A. e. M., 47, p. 119, 1920.
- Romero O., La opoterapia ovarica en la hipogalaxia. Thesis Buenos Aires, 1918. Ref. End., 3, p. 509, 1919.
- Romme, a) La tétanie des états tétanoïdes et les glandes parathyroïdes. P. m., 1909.
- b) Le rôle physiologique du thymus. Ibid., p. 262, 1910.
- c) De l'action de l'hypophyse sur les fonctions rénales. P. m., 25, p. 533, 1917.
- Róna D., Beiträge zur Frage der syphilitischen und tuberkulösen Degeneration der Nebennieren. Ung. med. Presse, 1899.
- Rona P. und G. G. Wilenko, a) Beobachtungen über den Zuckerverbrauch des überlebenden Herzens. B. Z., 59, p. 173, 1914.

- *b)* Beiträge zur Frage der Glykolyse. B. Z., 62, p. 1, 1914.
- Ronchetti V., *a)* E l'ipofisi un organo rudimentale? Naturalista Siciliano, 21, 1910.
- *b)* A proposito di un caso di struma adenomatosa proliferante dell' ipofisi con sindrome acromegalia. La critica medica, 10, p. 1, 1912. Ref. Path., 5, p. 644, 1913.
- *c)* Contributo alla casuistica delle lesioni dell' ipofisi. Acc. med. Torino, 1913. Ref. Path., 6, p. 52, 1914.
- Ronconi, Comportamento del' timo nell' uomo nelle varietà della vita e in variate condizioni morbose. Path., 1, p. 565, 1909.
- Roncoroni L., Alcune esperienze intorno all' azione del calcio sulla corteccia cerebrale. Riv. sper. di fren., 29, p. 157, 1903.
- Roos E., *a)* Über die Wirkung des Jodothylin. Z. ph. Ch., 22, 1896.
- *b)* Über Schilddrüsen-therapie und Jodothylin. Habil.-Schrift, Leipzig, 1897.
- *c)* Untersuchungen über die Schilddrüse. Z. ph. Ch., 28, 1898.
- *d)* Klinische Erfahrungen mit Jodothylin. W. m. W., 1902.
- Roques E., *a)* Le traitement opothérapique de la sclérodémie. Ann. de dermat., 1910.
- *b)* Sur l'action galactogène expérimentale et clinique des extraits de placenta. Thèse de Montpellier, 1910.
- Rorschach, Die Pathologie und Operabilität der Tumoren der Zirbeldrüse. B. kl. Ch., 83, p. 451, 1913.
- Rose C. W., Alkaloide in den Drüsen mit innerer Sekretion und ihre physiologische Bedeutung. B. k. W., p. 1217, 1914.
- Rose E., Der Kropftod und die Radikalkur der Kröpfe. A. k. Ch., 22, 1878.
- Rose F., Le thymus et la maladie de Basedow. S. m., 34, p. 25, 1914.
- Rose W. C., Experimental studies on creatine and creatinine. V. J. B. Ch., 26, p. 331, 1916.
- Rose W. C. and Dimmitt F. W., Experimental studies on creatine and creatinine. VII. Ibid., p. 345, 1916.
- Rose W. C., Dimmitt F. W. and Cheatham P. N., Experimental studies on creatine and creatinine. VI. Ibid., p. 339, 1916.
- Rosen Vera, Contribution à l'étude de l'influence des rayons X sur les ovaires de la femme. Thèse de Lausanne, 1907.
- Rosenbach, Hypernephrome. M. m. W., Nr. 4, 1917.
- Rosenbaum O., Die Hormonaltherapie bei chronischer Obstipation. Diss., Berlin, 1915.
- Rosenberg A., *a)* Nebennierenextrakt in der Rhino-Laryngologie. B. k. W., 1902.
- *b)* Urticaria nach endonasaler Anwendung von Nebennierenextrakt. B. k. W., 1903.
- Rosenberg S., *a)* Über den Einfluß des Pankreas auf die Resorption der Nahrung. P. A., 70, 1898.
- *b)* Pankreas und Diabetes. B. C., I, p. 777, 1903.
- *c)* Zur Frage des Duodenaldiabetes. P. A., 121, p. 358, 1908.
- *d)* Weitere Untersuchungen zur Frage des Duodenaldiabetes. B. Z., 18, p. 95, 1909.
- *e)* Innere Sekretion. Pankreas und Glykolyse. Handb. d. Biochemie, III, 1909.
- *f)* Über experimentellen Diabetes und seine Bez. zu den Drüsen mit innerer Sekretion. M. K., Nr. 42 u. 43, 1912.
- Rosenberger F., *a)* Zur Antithyreoidinbehandlung Basedowkranker. C. i. M., p. 881, 1909.
- *b)* Zur Ätiologie der Amenorrhöe. Ibid., Nr. 8, 1911.
- *c)* Die Ursachen der Glykurie, ihre Verhütung und Behandlung. München, 1911.
- Rosenbloom J., *a)* The biochemistry of the female genitalia. II. The lipins of the ovary and corpus luteum of the pregnant and non-pregnant cow. J. B. Ch., 13, 1913.
- *b)* Metabolism study of a case of Froehlich's syndrome. Interstate med. J., 24, p. 475, 1917. Ref. End., 2, p. 500, 1918.
- *c)* The relation between diabetes mellitus and clinical syphilis. J. A. M. A., 68, p. 1232, 1917.
- *d)* Control of polyuria in a case of diabetes insipidus by means of hypophyseal extract. J. A. M. A., 70, p. 1292, 1918.
- *e)* On certain dietary factors to be considered in the treatment of cases of hyperthyroidism. Proc. soc. exp. biol., 17, p. 28, 1919.

- f) Influence of menstruation on the food tolerance in diabetes mellitus. J. A. M. A., 76, p. 1742, 1921.
- Rosenbloom J. and Price H. T., A metabolism study in a case of diabetes insipidus. Am. J. dis. child., 12, p. 53, 1916. Ref. End., 4, p. 135, 1920.
- Rosenbloom J. and Weinberger W., The effects of intraperitoneal injections of adrenalin on the partition of nitrogen in the urine of dogs. Proc. soc. exp. biol., 8, 1911.
- Rosenfeld E., Die histogenetische Ableitung der Grawitzschen Nierengeschwülste. F. Z. P., 14, p. 151, 1913.
- Rosenfeld G., a) Über Antithyreoidinserum. Allg. med. Zentralzeitung, 1903.
- b) Über die Fettleibigkeit des Mannes und der Frau. M. K., 1907.
- c) Über die Behandlung der Zuckerkrankheit. B. k. W., Nr. 21, 1909.
- d) Behandlung des Diabetes insipidus mit Hypophysepräparaten. B. k. W., Nr. 21, 1916.
- e) Über Diabetes innocuus. B. k. W., Nr. 40, 1916.
- f) Wandlungen in der Behandlung des Diabetes. A. V., 22, 1916.
- Rosenhain B., Herz- und Gefäßerkrankungen bei Myxödem. Diss., Berlin, 1919.
- Rosenheck C., Extensive destruction of the sella turcica without clinical symptoms. New York m. J., 111, p. 554, 1920.
- Rosenheim M. C., On the occurrence of spermine. Proc. phys. soc., p. VI, J. P., 51, 1917.
- Rosenheim O., a) Choline in cerebrospinal fluid. J. o. P., 35, p. 465, 1907.
- b) The pressor principle of placental extract. Ibid., 38, p. 309, 1909.
- Rosenheim O. and Tebb Chr., a) On a new physical phenomenon observed in connection with the optical activity of so-called „Protagon“. J. o. P., 37, p. 348, 1908.
- b) On the so-called „Protagon“. Q. J. ph., 1, 1908.
- c) On the lipoids of the adrenals. J. o. P., 38, 1909.
- d) The lipoids of the brain. Ibid., 38, 1909.
- Rosenkranz, Hormonalnebenwirkungen. M. m. W., p. 931, 1912.
- Rosenmund K. W. und Dornsaft H., Über die Muttersubstanz des Adrenalins. B. d. ch. G., 53, p. 317, 1920.
- Rosenow G., a) Über die Wirkung des Adrenalins auf die Blutverteilung beim Menschen. D. A. k. M., 127, p. 136, 1918.
- b) Über die Wirkung von Gefäßmitteln auf den Venendruck des Menschen. I. Mitt. Adrenalin, Papaverin, Strychnin. II. Mitt. Hypophysenextrakte. Z. e. M., 10, 1920.
- c) Die Wirkung der Hypophysenextrakte auf die Blutverteilung beim Menschen. Ibid., 11, p. 114, 1920.
- d) Über die Wirkung des Methylguanidins und Guanidins auf das isolierte Froschherz. Ibid., 12, p. 263, 1921.
- Rosenstein E., Beiträge zur Pathologie der Nebennieren. Arb. aus d. path.-anat. Inst. in Posen, 1901/1902.
- Rosenstern J., a) Calcium und Spasmophilie. J. K., 72, p. 154, 1910.
- b) Die spasmophile Diathese und ihre Behandlung. Ztschr. ärztl. Fortbildung, 10, p. 230, 1913.
- Rosenstirn, Die Harnbestandteile bei Morbus Addisonii. V. A., 56, p. 27, 1872.
- Rosenstrauss S., Menstruation und innere Krankheiten. Diss., Berlin, 1912.
- Rosental F. und Schwenk K., Über die Wechselwirkungen von Schilddrüsen und Geschlechtsdrüsen im Stoffwechsel. Intern. Beitr. z. Path. u. Ther. d. Ernährungsstör., 1, p. 332, 1910.
- Rosenthal G., a) L'adrénaline dans la prophylaxie et le traitement de la réaction à l'injection de colloïde d'or. Bull. gén. thé., 170, p. 80, 1918.
- b) Ingestion d'adrénaline et injection intraveineuse de quinine. Ibid., 170, p. 412, 1919.
- c) L'ingestion d'adrénaline dans la suppression de la réaction à l'injection intraveineuse d'or colloïdal. Ibid., 170, p. 414, 1919.
- Rosenthal H., Über Hypophysentumoren und ihre Beziehungen zur Akromegalie und Dystrophia adiposo-genitalis. Diss., Berlin, 1913.
- Roseo I. G., a) Sulla deviazione del complemento nel morbo di Flajani-Basedow. Biochimica e terap. sper., 4, 1912.

- *b)* Ricerche sulla deviazione del complemento nel morbo di Flajani-Basedow. *Policl.*, 20, p. 1249, 1913.
- Rosin H., Über den Arthritismus des Klimakteriums. *Th. G.*, 1917.
- Rositzky v., Über den Jodgehalt von Schilddrüsen in Steiermark. *W. k. W.*, 1897.
- Rosner A. und Zubrzycki J., Corpus luteum und die sogenannten Schutzfermente in der Schwangerschaft. *Anz. Akad. Krakau, math.-naturw. Kl., Reihe B*, Nr. 5, 1913.
- Ross A., Über Extractum Hypophysis als Mittel zur Anregung der Wehentätigkeit. *C. G.*, p. 1209, 1911.
- Ross S. L., Ductless glands. *B. m. J.*, 1, p. 1203, 1910.
- Rossa E., Über akzessorisches Nebennierengewebe im Ligamentum latum und seine Beziehungen zu den Zysten und Tumoren des Ligaments. *A. G.*, 56, 1898.
- Rossi G., *a)* Di alcune proprietà microchimiche delle isole di Langerhans. *Monit. Zool. italiano*, 10, 1899.
- *b)* Sullo sviluppo dell' ipofisi etc. *Accad. med. Perugia*, 1899 und *Sper.*, 1900.
- *c)* Sulla struttura della ipofisi e sulla esistenza di una ghiandola infundibulare nei mammiferi. *Monit. Zool.*, 15, 1904.
- Rossi P., Sur les variations du contenu adrénalinique des capsules surrénales dans quelques empoisonnements expérimentaux. *A. i. B.*, 57, p. 132, 1912.
- Rossi R. P., *a)* Sugli effetti della tiroparatiroidectomia negli ovine. *Riv. pat. nerv.*, 14, 1909.
- *b)* Contributo allo studio delle paratiroidi bovine. *Clin. Veterinaria*, 33, Nr. 18—19, 1910.
- *c)* Sur les effets de la thyro-parathyroïdectomie chez les animaux de la race ovine. *A. i. B.*, 54, p. 91, 1911.
- *d)* Le thymus chez animaux de boucherie. *Ibid.*, 59, p. 446, 1913.
- *e)* Il timo negli animali du macello. *Clinica veterinaria*, 1913.
- Rossi S. C., Grippe, insuficiencia suprarrenal y psicosis maniaco depresiva. *An. fac. med. Montevideo*, 4, p. 801, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 616, 1920.
- Rossmesl J., Untersuchungen über die Milch kastrierter Kühe. *B. Z.*, 16, p. 164, 1909.
- Rost F., Zur Differentialdiagnose von primärem Knochenendotheliom und Hypernephrommetastase. *V. A.*, 208, p. 53, 1912.
- Rost G. A. und Krüger R., Experimentelle Untersuchungen über die Wirkungen von Thorium-X auf die Keimdrüsen des Kaninchens. *Strahlentherapie*, 4, p. 382, 1914.
- v. Rosthorn, Die Beziehungen der weiblichen Geschlechtsorgane zu inneren Erkrankungen. *V. 25. C. M.*, p. 29, 1908.
- Roth G. B., *a)* An examination of some commercial preparations made from the posterior lobe of the pituitary body. *J. A. M. A.*, 63, p. 477, 1914.
- *b)* A new standard for the determination of the strength of pituitary extracts. *J. ph. e. th.*, 5, p. 559, 1915.
- *c)* The several factors involved in the standardization of pituitary extracts. *Ibid.*, 6, p. 596, 1915.
- *d)* Pituitary standardization. *U. S. Pub. health, hyg. lab. bull.*, Nr. 109, 1916. *Ref. End.*, 4, p. 135, 1920.
- Roth N., *a)* Blutuntersuchungen bei Morbus Basedowii. *Orvosi hetil.*, p. 189, 1910 und *D. m. W.*, p. 258, 1910.
- *b)* Untersuchungen über die hyperglykämische Obesitas. *B. k. W.*, p. 928, 1914.
- *c)* Ein Fall von Morbus Addisonii mit seltener Ätiologie. *W. k. W.*, p. 372, 1917.
- *d)* Blutzuckeruntersuchungen bei Diabetes mellitus. *B. k. W.*, p. 589, 1918.
- *e)* Durch Epithelkörperimplantation geheilter Fall von Tetania gravidarum. *W. k. W.*, p. 886, 1920.
- Roth O., Über die Reaktion des menschlichen Herzens auf Adrenalin. *D. m. W.*, p. 905, 1914.
- Roth P., Ein Fall von Morbus Addisonii. *Diss.*, Würzburg, 1888.
- Roth W., Auftreten von Milchsekretion bei einem an Akromegalie leidenden Patienten. *B. k. W.*, p. 305, 1918.

- Rothacker A., Einige Fälle von Hyperthyreoidismus. M. m. W., p. 99, 1916.
- Rothberger C. J., a) Über die gegenseitigen Beziehungen zwischen Curare und Physostigmin. P. A., 87, p. 117, 1901.
- b) Weitere Mitteilungen über Antagonisten des Curarins. Ibid., 92, p. 398, 1902.
- Rothberger C. J. und Winterberg H., a) Über Vergiftungserscheinungen bei Hunden mit Eckscher Fistel. Z. e. P., 1, p. 312, 1905.
- b) Über die Beziehungen der Herznerven zur Form des Elektrokardiogramms. P. A., 135, p. 506, 1910. Zur atrioventrikulären Automatie, p. 559.
- c) Über die Beziehungen der Herznerven zur automatischen Reizerzeugung und zum plötzlichen Herztode. P. A., 141, p. 343, 1911.
- d) Über die experimentelle Erzeugung extrasystolischer ventrikulärer Tachykardie durch Acceleransreizung. P. A., 142, p. 461, 1911.
- e) Über den Einfluß von Strophantin auf die Reizbildungsfähigkeit der automatischen Zentren des Herzens. P. A., 150, p. 217, 1913.
- Rothfeld J., Über Dystrophia adiposo-genitalis bei Hydrocephalus chronicus und bei Epilepsie. Jahrb. f. Psychiatr., 34, p. 137, 1913.
- Rothlin E., Über die Einwirkung des Milzextraktes (Lienins) auf die Tätigkeit des Herzens. P. A., 185, p. 111, 1920.
- Rothmann M., Über familiäres Vorkommen von Friedreichscher Ataxie, Myxödem und Zwergwuchs. B. k. W., p. 31, 1915.
- Rothschild M. D., a) Zur Physiologie des Cholesterinstoffwechsels. III. Die Beziehungen der Nebenniere zum Cholesterinstoffwechsel. Ziegl. B., 60, 1915.
- b) IV. Über die Beziehungen der Leber zum Cholesterinstoffwechsel. Ibid.
- c) V. Der Cholesteringehalt des Blutes und einiger Organe. Ibid., 1915.
- Rotky, Klinische und radiologische Beobachtungen bei einem Fall von Akromegalie. Fortschr. d. Röntgenstr., 1910.
- Rott, Zur Frage des Thymustodes. D. m. W., Nr. 32, 1910; Monatsschr. Kinderheilk., 10, 1911.
- Roubier Ch., Héli-hypertrophie congénitale des membres et du pavillon de l'oreille correspondant. Rev. neurol. 36, Nr. 2, 1920.
- Roubille de, Considérations sur quelques observations de greffes ovariennes. Bull. soc. d'obst., Nr. 3, 1914.
- Roubitschek R., Zur Frage der Zuckerbildung aus Fett. P. A., 155, p. 68, 1914.
- Roud A., Contribution à l'étude du développement de la capsule surrénale de la souris. Bull. soc. vaudoise des sciences naturelles, Lausanne, 38, 1903.
- Roulier, Action des rayons X sur les glandes génitales. Thèse de Paris, 1906.
- Rousselot, Relations de la thyroïde et de l'hypophyse. Thèse de Paris, 1909.
- Rouqués, Substances thermogènes extraites des tissus d'animaux sains et fièvres par auto-intoxication. Thèse de Paris, 1893.
- Rous P. and Wilson G. W., The influence of ether anesthesia, of hemorrhage and of plethora from transfusion on the pressor effect of minute quantities of epinephrine. J. e. M., 29, p. 173, 1919.
- Roussy G., a) Quelle place occupent les goitres dans la pathologie du corps thyroïde? P. m., Nr. 76, p. 765, 1912.
- b) Les lésions du corps thyroïde dans la maladie de Basedow. Congrès de Luxembourg, 1914.
- Roussy G. et Clunet, a) Intégrité des parathyroïdes dans le myxœdème congénital par agénésie du corps thyroïde. C. r. S. B., 68, p. 818, 1910.
- b) Les parathyroïdes dans quatre cas de maladie de Parkinson. Ibid., 68, p. 320, 1910.
- c) Les parathyroïdes dans la maladie de Parkinson. A. m. e., 22, p. 422, 1910.
- d) Introduction à l'étude histo-pathologique du corps thyroïde. P. m., Nr. 93 u. 94, 1911.
- e) Les tumeurs du lobe antérieur de l'hypophyse. Rev. neurolog., Nr. 17, 1912.
- f) Lésions du corps thyroïde dans la maladie de Basedow. Rev. neurol. 1913 und Ann. de méd., 1, p. 395, 1914.
- Roussy G. et Cornil L., La maladie de Basedow et la guerre. P. m., 28, p. 753, 1920.

- Roussy G. et Rossi J., Un cas de myasthenie grave progressive d'Erb-Goldflamm. *Rev. neurol.*, 19, p. 149, 1911.
- Routier D., Action des nerfs accéléranes sur le coeur du chien bloqué partiellement et totalement. Action de l'adrénaline sur le coeur bloqué du chien. *C. r. S. B.*, 78, p. 371, 1915.
- Roux C., a) A propos du goitre. *Korr. Schweiz. Ärzte*, p. 309, 1918.
 — b) Prophylaxie du goitre. *Rev. méd. suisse rom.*, 38, p. 317, 1918.
- Roux J., Sclérodémie et corps pituitaire. *Rév. névrol.*, p. 721, 1902.
- Roux et Galippe, Ichtyose et corps thyroïde. *Bull. soc. péd.*, p. 271, 1910.
- Roux J. Ch. et Taillandier, a) De l'apparition de la créatine dans l'urine des lapins, après l'ablation des capsules surrénales. *C. r. S. B.*, 74, p. 1206, 1913
 — b) Du rôle des capsules surrénales de l'hypophyse et de quelques autres glandes à sécrétion interne sur la production de la créatinine. *Intern. Beitr. z. Path. d. Ernährungstör.*, 5, p. 287, 1914.
- Roux L., Kropfoperation und Kropfprophylaxe. *Korr. Schweiz. Ärzte*, Nr. 49, 1917.
- Rouxau, a) Note sur 65 opérations de thyroïdectomie chez le lapin. *C. r. S. B.*, p. 638, 1895.
 — b) De l'influence de l'ablation du corps thyroïde sur le développement en poids des glandes parathyroïdiennes. *Ibid.*, 1896.
 — c) Résultats de l'extirpation isolées des glandes parathyroïdes. *Ibid.*, p. 16, 1897.
 — d) La bronchopneumonie consécutive à la thyroïdectomie chez le lapin. *Ibid.*, 1897.
 — e) Relation des cent-trois opérations de thyroïdectomie. *A. d. P.*, p. 136, 1897.
- Roveda R., Sulla secrezione interna del testicolo. *Pensiero med.*, III, p. 803. *Ref. Zbl. Bioch. u. Biophys.*, 18, 1915.
- Rovero G., Sui fermenti del timo di vitello. *Giorn. R. Accad. di Med. di Torino*, 76, 1913.
- Rovinsky M. J., Zur Frage über den Einfluß der Thyreoidektomie und der Kastration auf den Gaswechsel und den N-Stoffwechsel bei Tieren. *Diss.*, St. Petersburg, 1913.
- Rowe A. H., a) On the creatin-splitting enzyme of the parathyroids and the adrenals. *A. J. P.*, 31, 1912.
 — b) Basal metabolism in thyroid disease. *Californ. state journ. med.*, 18, p. 532, 1920. *Ref. Phys. Ber.*, 4, p. 536, 1921.
- Rowell G., Discussion on the prevention and treatment of shock. *B. m. J.*, 1910.
- Royston G. D., Corpus luteum, experience with soluble extract. *Interstate med. J.* 23, p. 1119, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 271 und 395, 1917.
- Rubaschow S., Eine bösartige Thymusgeschwulst. *V. A.*, 206, p. 141, 1911.
- Rubeli H., Struma lingualis und Schwangerschaft. *M. G. G.*, 52, 1920.
- Ruben R., Zur Entwicklung der Thymus und der Parathyreoidea beim Meerschweinchen. *An. An.*, 39, Nr. 21 u. 22, 1911.
- Rubert J., Wirkung des Adrenalins auf den intraocularen Druck. *Ztschr. f. Augenh.*, 21, p. 97, 1909.
- Rubinato, Osservazioni sul rapporto fra diabete ed isole di Langerhans. *Soc. Med. Chir. di Bologna*, 1908 und *Rif. med.*, Nr. 32, 1909.
- Rubinato G., Alcuni casi di pellagra con sindrome addisonia. *Riv. crit. clin. med.*, 15, p. 65, 1914.
- Rubinraut A., Stoffwechselversuche bei Akromegalie. *Diss.*, Zürich, 1912.
- Rubinstein H., Über das Verhalten des Uterus nach Exstirpation beider Ovarien und nach ihrer Transplantation an eine andere Stelle der Bauchhöhle. *Petersb. m. W.*, 16, p. 281, 1899.
- Rubinstein M., L'athérome expérimental par ingestion de cholestérine. *C. r. S. B.*, 80, p. 191, 1917.
- Rubner M., a) Die Gesetze des Energieverbrauchs. *Leipzig*, 1902.
 — b) Das Wachstumsproblem und die Lebensdauer des Menschen vom energetischen Standpunkte aus betrachtet. *A. H.*, 66, p. 127, 1908.
- Rübsamen W., a) Über Schilddrüsenerkrankung in der Schwangerschaft. *A. G.*, 98, p. 268, 1912.

- b) Klinisch-experimentelle Untersuchungen über die Wirksamkeit der Wehenmittel in der Nachgeburtsperiode. M. m. W., p. 627, 1913.
- c) Klinisch-experimentelle Untersuchungen über die Wirksamkeit synthetischer Wehenmittel. M. m. W., p. 2724, 1913
- Rudberg, Studien über die Thymusinvolution. I. Die Involution nach Röntgenbestrahlung. A. A., p. 123, 1907.
- Rudel E., Formentwicklung der menschlichen Hypophysis cerebri. Anat. Hefte, 55, p. 187, 1918.
- Rudinger C., a) Zur Ätiologie und Pathogenese der Tetanie. Z. c. P., 5, 1908.
- b) Über Eiweißumsatz bei Morbus Basedowii. W. k. W., Nr. 46, 1908.
- c) Physiologie und Pathologie der Epithelkörperchen. Erg. inn. Med., 2, 1909.
- Rudinger C. und Jonas, Über d. Verhältnis d. Tetanie z. Dilatatio ventriculi. Wiener klin.-therap. Wochenschr., 1904.
- Ruffini A., La secrezione come fattore di correlazione fisiologica durante l'ontogenesi. Riv. biol. 2, p. 610, 1920.
- Ruge C., a) Follikelsprung und Befruchtung. A. G., 109, p. 302, 1918.
- b) Ovulation. Konzeption und willkürliche Geschlechtsbestimmung. Z. G. G. 81, p. 256, 1919.
- Ruge H. C., Über Ovulation, Corpus luteum und Menstruation. A. G., 190, p. 20, 1913.
- Ruggieri E. Oostropsirosi idiopatica. Ped. 28, p. 953, 1920. Ref. End 5, p. 395, 1921.
- Ruggles A. H., a) Internal secretions and mental diseases. Providence med. J. 17, p. 240, 1916. Ref. End. 1, p. 86, 1917.
- b) Progress of the year in the study of internal secretions. Rhode Island m. J., 1, p. 170, 1917. Ref. End., 2, p. 327, 1918.
- Ruhrach J., The relation of the thymus gland to marasmus. Lancet, 1903.
- Ruju, Dell' aplasia delle capsule surrenali negli anencefali. Studi sassaresi, 4, 1905.
- Rülf, Myotonie in Kombination mit Dystrophie. D. m. W., p. 1178, 1920.
- Rulison E. T. jun., A study of the parathyroid glands in man. Anat. Rec., 3, p. 397, 1909.
- Rummo e Ferranini, Geroderma genitodistrofico. Rif. med., 1897.
- Runge W., Über die Pathogenese der Prostatahypertrophie. M. G. M. C., 20, p. 347, 1909.
- Rupp, Der intrakranielle Weg zur Exstirpation von Hypophysengeschwülsten. D. m. W., p. 1406, 1913.
- Rusca G. L., Concerning the „rickets“ of rabbits from thyroidectomised parents. Pediatria, 27, Nr 10, 1919. Ref. End., 4, p. 340, 1920.
- Russel A. E., Cysts of the pineal body. Transact. path. soc. Lond., 50, 1888.
- Russel L. Cecil, a) A study of the pathological anatomy of the pancreas in ninety cases of diabetes mellitus. J. e. M., 11, p. 266, 1909.
- b) On hypertrophy and regeneration of the islands of Langerhans. Ibid., 14, 1912.
- c) The effect of certain experimental procedures on the islands of Langerhans. Ibid., 16, p. 1, 1912.
- Russo A., Studien über die Bestimmung des weiblichen Geschlechts. Jena, 1909.
- Rutelli G., Contributo allo studio della malattia di Addison nell' infanzia. Pediat., 24, p. 274, 1916. Ref. End. 3, p. 178, 1919.
- Ruth E. S. and Gibson R. B., Disappearance of the pigment in the melanophore of Philippine house lizards. Philippine J. sci., 1917. Ref. End., 2, p. 314, 1918.
- Rutkewitsch K., Die Wirkung der Calcium- und Strontiumsulfate auf das Herz und Blutgefäßsystem. P. A., 129, p. 487, 1909.
- Ruyter de, Kongenitale Geschwulst der Leber und der Nebennieren. A. k. Ch., 40, 1890.
- Rynberk G. v., a) Sulla funzione endocrina del pancreas nei vertebrati e sugli elementi morfologici che partecipano ad essa. A. d. F., 4, p. 497, 1907.
- b) A proposito di una rivista sintetica sugli elementi istologici che compongono la funzione interna del pancreas. A. d. F., 7, 1909.
- c) Ancora la secrezione interna del pancreas. Tommasi. 1909.

- Ryser H., a) Der Blutzucker während der Schwangerschaft, der Geburt, im Wochenbett und bei den Schwangerschaftstoxikosen. D. A. k. M., 118, 1916.
 — b) Zur Erklärung der plötzlichen Todesfälle beim Status lymphaticus. Schweiz. m. W. p. 554, 1921.
- v. Rzentkowski, Atheromatosis aortae bei Kaninchen nach intravenösen Adrenalininjektionen. B. k. W., 1904.
- Saalmann, Über einen Fall von Morbus Recklinghausen mit Hypernephrom. V. A., 211, p. 424, 1913.
- Saar, Über das Poristaltikhormon Zülzer. M. K., Nr. 11, 1910.
- Saathoff L., Thyreose und Tuberkulose. M. m. W., p. 230, 1913.
- Sabatowski, Über den Einfluß des sogenannten Hormonals auf die Darmperistaltik. Tygodnik lekarski, Nr. 3, 1912 u. W. k. W., Nr. 3, 1912.
- Sabbatani L., Importanza del calcio che trovasse nella corteccia cerebrale Riv. sper. fren., 27, p. 946, 1901.
- Sabbatini G., Tumore ipofisario senza acromegalia e contributo alla fisio-patologia dell' ipofisi. Morgagnii, Nr. 6—7, 1911.
- Sabolotnow P., Nierengeschwülste suprarenalen Ursprungs. Ziegl. B., 41, 1907.
- Sabourin Ch., Le petit basedowisme chez les tuberculeux. Arch. gén. méd., 93, 1914.
- Sabrazès J. et Bonnes J., Examen du sang dans l'acromégalie. C. r. S. B., 57, 1905.
- Sabrazès J. et Dupérier R., Syndrôme polyglandulaire thymothyroïdien avec hydrocéphalie. Gaz. heb. sc. méd. Bordeaux, 41, 1920. Ref. End., 5, p. 282, 1921.
- Sabrazès J. et Husnot P., a) Hypertrophie avec adénomes enkystés multiples des surrénales chez les vieillards. C. r. S. B., 61, p. 445, 1906.
 — b) Tissu interstitiel, macrophages et cellules à l'engrais des capsules surrénales chez l'homme et les animaux. Gaz. heb. de Bordeaux, 1907.
 — c) Tissu interstitiel des glandes surrénales. Folia haematol., IV, 1907.
 — d) Névromes et fibromes des surrénales. A. m. e., 20, p. 189, 1908.
- Sabucedo G., Contribucion al estudio histopatologico de la capsules suprarenales de la intoxicacion tetanica. Siglo med., 67, 1920. Ref. Phys. Ber., 3, p. 492, 1920.
- Sacaze, Syphilis avec syndrome Addisonien. Gaz. hôp., p. 58, 1895.
- Sacchi, Di un caso di gigantismo infantile con tumore del testicolo. Riv. sper. di fren., 21, p. 149, 1895.
- Sacco A. e Del Valle D., Sarcoma de la hipofisis con sindrome acromegalico. Asoc. méd. Argent. sec. chir., 1920. Ref. End., 4, p. 657, 1920.
- Saccomanno G., Valore diagnostico dell'oftalmoreazione con l'adrenalina e con l'ipofisina nelle malattie del sistema endocrino. Folia med., 6, p. 649, 1920. Ref. Phys. Ber. 6, p. 418, 1921.
- Sacerdotti C., a) Sui nervi della tiroide. Acc. d. Torino, 29, 1893.
 — b) Über die Nerven der Schilddrüse. I. M., 11, 1894.
 — c) Ricerche sperimentali sul trapianto dell' ipofisi. Giorn. Acc. med. Torino, 68, 1905.
- Sachs, Über intravenöse Pituglandolbehandlung in der Geburtshilfe. M. G. G., 45, 1917.
- Sachs H., Die Zytotoxine des Blutserums. B. C., I. 1903.
- Sachs R., Das Sarkom der Schilddrüse. Diss., Zürich, 1912.
- Sachs W., Die Funktionsphasen der Gebärmutter Schleimhaut des geschlechtsreifen Weibes im mikroskopischen Bilde. Diss., Breslau, 1914.
- Sack, Über den Einfluß von Corpus luteum und Hypophyse (lobus anterior) auf den Stoffwechsel. A. P. P., 70, p. 292, 1912.
- Sackur P., Experimentelle und klinische Beiträge zur Kenntnis der Hormonalwirkung. D. m. W., Nr. 9, 1913.
- Sadriak J., Günstiger Einfluß der chirurgischen Behandlung der nasalen resp. nasopharyngealen Schleimhautveränderungen auf den Exophthalmus und Struma (polnisch). Nowiny lekarskie, 24, p. 65, 1912.
- Saenger A., a) Forme fruste des Myxödems. M. K., Nr. 49, 1911.
 — b) Hypothyroidismus (Forme fruste des Myxödems). Dermat. Woch., p. 357, 1913.

- c) Über Eunuchoidismus. D. Z. N., 51, p. 178, 1914.
- d) Hypophysentumoren. B. k. W., p. 789, 1919.
- Saenger A. und Sudeck P., Über den Morbus Basedowii. M. m. W., Nr. 16, 1911.
- Sänger H., Über ein primäres und ein metastatisches Ovarialkarzinom mit Milchbildung in den Brustdrüsen. M. G. G., 36, p. 436, 1912.
- Saenger M., Pituglandol bei Blutungen im Bereich des Atmungsapparates. Th. M., 27, p. 644, 1913.
- Saguchi S., Cytological studies of Langerhans' islets. A. J. A., 28, p. 1, 1920. Ref. End., 5, p. 269, 1921.
- Sailer J., Clinical aspect of the disease of the ductless glands. New York, m. J. 105, p. 1221, 1917.
- Sainton P., a) Les troubles psychiques dans les altérations des glandes à sécrétion interne. L'Encéphale, Nr. 3 et 4, 1906.
- b) Pathogénie et traitement du goitre exophtalmique. IX. Congr. franç. méd., 1907
- c) Le réflexe oculo-cardiaque dans les syndrome de Basedow. La Clinique, 1913.
- d) Les secousses nystagmiques dans les syndrome de Basedow. Bull. mém. soc. méd. hôp., 29, p. 112, 1913.
- e) Les signes nouveaux et les petits signes du goitre exophtalmique. J. med. franc., 1920.
- Sainton P. et Dagnan Bouveret J., Descartes et la psychophysiologie de la glande pinéale. Nouv. Icon. Salpêtr., Nr. 2, 1912.
- Sainton P. et Fernet J., Corps thyroïde et glande mammaire. Progr. méd., 1903.
- Sainton P. et Ferrand J., L'adipose douloureuse ou maladie de Dercum. Gaz. hôp., p. 957, 1903.
- Sainton P. et Fayolle P., La pigmentation cutanée dans le syndrome de Basedow. Bull. méd. 28, p. 667, 1914. Ref. End. 1, p. 34, 1917.
- Sainton P. e Gastaud, Syndrome di Basedow e diabete. Bull. méd., 58, 1913. Ref. Rif. med., 29, Nr. 47, p. 1307, 1913.
- Sainton P. et Pisante, Goitre exophtalmique traité par le sérum de mouton éthyroïdé. Rev. Névrol., p. 1109, 1904.
- Sainton P. et Rathéry F., Myxoedème et tumeur de l'hypophyse. Soc. méd. hôp., 1908.
- Sainton P. et Rol L., a) Le diabète hypophysaire. Gaz. hôp., 86, p. 1553, 1913 und La clinique, 1913.
- b) Contribution à l'étude des syndromes polyglandulaires, diabète juvénile, tumeur de l'hypophyse et infantilisme. Rev. neurol., 21, p. 785, 1913.
- St. Rémy, a) Contribution à l'histologie de l'hypophyse. C. r. A., 1892 u. A. B., 12, 1892.
- b) Sur la signification morph. de la poche pharyngienne de Seessel. C. r. S. B., 1895.
- Saint-Rémy G. et Prenant A., Recherches sur le développement des dérivés branchiaux chez les Sauriens et Ophidiens. A. B., 20, p. 145, 1903.
- Saito T., A biological study of the hypophysis. Sci-I-Kwai m. J. 38, p. 328, 1919. Ref. End. 4, p. 467, 1920.
- Saiz G., Beitrag zum Vorkommen und zur Behandlung der Tetanie. W. k. W., 1908.
- Sajous Ch. E. de, a) The internal secretions and the principles of medicine. Philadelphia, 1903; 5th. ed., 1912.
- b) Physiological action and uses of adrenal extractives. Med. rec., 70, p. 800, 1906.
- c) Les sécrétions internes l'appareil hypophyséo-surrénal. IX. Congr. franç. de méd. Paris, 1907; Gaz. hôp., 1908.
- d) Is the human body supplied with autoprotective mechanism? New York med Journ., 89, p. 361 u. 431, 1909.
- e) The thyroparathyroid secretion as Wrights Opsonin. Ibid., 1911.
- f) Ductless glands in surgical therapeutics. Monthly Cyclop. and Med. Bull., 1912.
- g) Relations of the ductless to obstetrics. A. J. Obstetr., 1912.
- h) Toxemias on the genesis. New York med. Journ., 99, p. 724, 1914.
- i) Hemadenology: a new specialty. Ibid., 103, p. 274, 1916.

- j) The pharmacology and therapeutics of the ductless gland preparations. *Penns. m. J.*, 21, p. 178, 1917. *Ref. End.*, 5, p. 108, 1921.
- k) The ductless glands in cardiovascular diseases and dementia precox. *Med. rec.*, 91, p. 82, 1917. *Ref. End.*, 4, p. 259, 1920.
- l) Neglect of the internal secretions as a cause of high mortality in many diseases. *Journ. med. soc. New Jersey*, 15, p. 109, 1918. *Ref. End.*, 4, p. 110, 1920.
- m) Active cooperation between the physiologist and the clinician and comparative analysis of coordinated data in the study of internal secretions. *End.* 2, p. 258, 1918.
- n) Curative versus symptomatic treatment of exophthalmic goitre. *Med. rec.*, 96, p. 536, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 501, 1920.
- o) Ductless glands in military practice. *Penns. med. Journ.*, 22, p. 215, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 116, 1920.
- p) Influence as a pulmonary necrotic alveolitis involving the endocrines. *New York med. Journ.*, 111, p. 837, 1920.
- q) Fluctuations of thyrosuprarenal activity in general diseases. *Ibid.*, p. 265, 1920.
- Sajous L. T. de M., a) The corpus luteum in therapeutics. *New York med. Journ.*, 103, p. 227, 1916.
- b) Hypophysis preparations and their therapeutic use. *Ibid.*, p. 468, 1916.
- Sakorrhaphos M., Examen du sang dans l'acromégalie. *C. r. S. B.*, 57, p. 831, 1905.
- Salecker, a) Verwendung von Nebennierensubstanzen zur örtlichen Analgesierung. *D. militärärztl. Ztschr.*, p. 1904.
- b) Über Infantilismus und ähnliche Entwicklungsstörungen. *Charité-Ann.*, 37, 1913.
- Salerni A., Di un tumore ipofisario in alienata acromegalia. *Rif. med.*, 28, 1912.
- Salgado A. A., La incontinencia de orina en el hipotiroidismo. *Diss. Santiago*, 1918. *Ref. End.*, 4, p. 710, 1920.
- Salimbeni A. T. et Gery L., Contribution à l'étude anatomo-pathologique de la vieillesse. *Ann. Inst. Pasteur*, 26, 1912.
- Salis H. v., Erfolgreiche Adrenalinbehandlung bei rezidivierter Osteomalazie. *M. m. W.*, p. 2563, 1913.
- Salis H. v. und Vogel A., Die Beziehungen der Jodbehandlung zum lymphoiden Gewebe und zur Blutlymphozytose bei einigen Fällen von Basedow. Hypothyreose und Struma ohne Funktionsstörung. *M. G. M. C.*, 27, p. 275, 1913.
- Salkind J., a) Sur l'organisation du thymus. *An. An.*, 41, p. 145, 1912.
- b) Sur la thymectomie chez le crapaud. *C. r. S. B.*, 74, p. 66, 1913.
- c) Sur quelques structures fines et formes d'activité du thymus des mammifères. *Arch. d'anat. microsc.*, 15, p. 315, 1913.
- Salle V., Über einen Fall von angeborener abnormer Größe der Extremitäten mit einem an Akromegalie erinnernden Symptomenkomplex. *J. K.*, 75, 1913.
- Salmon A., a) L'hypophyse et la pathogénie de la maladie de Basedow. *Rev. méd.*, 1905.
- b) Sur l'origine du sommeil. *Ibid.*, 26, p. 368, 1906.
- c) Sui rapporti tra l'ipofisi, il sonno ed il letargo dei mammiferi ibernanti. *Sper.*, 70, p. 345, 1916.
- Salomon H., a) Gaswechsel bei Morbus Basedow und Akromegalie. *L. O.*, 5, 1900; *B. k. W.*, 1904.
- b) Juveniler Diabetes. *Mitt. d. Ges. f. inn. Med. in Wien.* p. 219, 1913.
- c) Weitere Erfahrungen über Diabetes innocens. *W. k. W.*, Nr. 35, 1919.
- Salomon J., Acromegaly with psychic manifestations. *Bull. soc. clin. méd. ment.*, p. 359, 1913. *Ref. End.*, 1, p. 78, 1917.
- Salomon et Halbron, Etude comparée des réactions des ilots de Langerhans pancréatiques et des organes lymphoïdes (ganglions et rate) dans la tuberculose expérimentale. *Rev. méd.*, p. 449, 1910.
- Saloz J., Contribution à l'étude des muscles bronchiques. Thèse de Genève, 1914.
- Saltykow S., a) Atherosklerose bei Kaninchen nach wiederholten Staphylokokkeninjektionen. *Ziegl. B.*, 43, p. 147, 1908.
- b) Über experimentelle Arteriosklerose. *V. d. p. G.*, 1908; *C. a. P.*, 19, 1908.

- c) Experimentelle Forschung in der Lehre der Arteriosklerose. Z. St., 1908.
- d) Über Pankreas-Diabetes. Korr. Schweiz. Ärzte, 39, Nr. 48, 1909.
- e) Weitere Untersuchungen über die Staphylokokken-Atherosklerose der Kaninchen V. d. p. G., 14, p. 129, 1910.
- f) Ätiologie der Arteriosklerose. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 27, 1911.
- g) Experimentelle Atherosklerose. Ziegl. B., 57, p. 415, 1914.
- h) Über die Häufigkeit der Atherosklerose. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 42—44, 1915.
- Salvatore D., Le alterazioni del sangue nel morbo di Flajani-Basedow. Rif. med., 29, p. 1373, 1913.
- Salvi G., Tiroide, paratiroidi, timo e corpuscoli timici. Ergeb. d. Anat., 17, 1907.
- Salvioli, Du mode d'agir de l'extrait des capsules surrénales sur le tissu musculaire lisse. A. i. B., 37, 1902.
- Salvioli e Carraro, a) Sulla fisiologia dell' ipofisi. Arch. scienz. med., 31, 1907 und A. i. B., 49, 1908.
- b) Über die Wirkung der Parathyreoidextrakte. V. d. p. G., 15, 1912.
- Salvioli et Pezzolini, a) Sur le différent mode d'agir des extraits médullaire et cortical des capsules surrénales. A. i. B., 37, p. 380, 1902.
- b) Contribution à l'étude de la fonction des capsules surrénales. Ibid., 37, p. 390.
- Salzberger M., Kasuistische Mitteilungen über einen Eunuchoiden. N. C., 1911.
- Salzer H., a) Zur Entwicklung der Hypophyse bei Säugern. A. m. A., 51, 1898.
- b) Zur Frage der Schilddrüsentransplantation. A. k. Ch., 89; W. k. W., 1909
- Salzer M. und Wilenko M., Über Adrenalinämie. W. k. W., p. 586, 1910.
- Salzmann, a) Die Verwendung des Hormonals beim eingeklemmten Bruch Th. G., 1918.
- b) Die Behandlung des Morbus Basedowii. Zeitschr. ärztl. Fortb., 16, p. 310, 1919.
- Salzmann S., Hypothyroidism a factor in certain uterine hemorrhages. Am. J. Obs., 74, p. 812, 1916. Ref. End., 1, p. 99, 1917
- Sambalino L., Le capsule surrenali in gravidanza e puerperio. Ann. d. Obstetr. e Ginecol., 32, p. 399, 1910.
- Samelson S., a) Über die Nebennierenfunktion im Säuglingsalter. Z. K., 3, p. 65, 1911.
- b) Vasokonstringierende Substanzen im Serum bei Rachitis, Tetanie und exsudativer Diathese. M. m. W., Nr. 34, 1911.
- c) Über gefäßverengernde und erweiternde Substanzen nach Versuchen an überlebenden Froschgefäßen. A. P. P., 66, p. 347, 1911.
- Sampson J. A. and Pearce R. M., A study of experimental reduction of kidney tissue with special reference to the changes in that remaining. J. e. M., 10, p. 745, 1909.
- Samuel, Über Gewebssafttherapie und innere Sekretion. D. m. W., 1909.
- Sanctis de S., a) Gli infantilismi. Riv. sper. fren., 31, p. 425, 1905.
- b) Forme cliniche dell' infantilismo. Bull. accad. med. di Roma, 38, p. 70, 1912.
- Sand Knud, a) Experimenteller Hermaphroditismus. P. A., 173, p. 1, 1918.
- b) Experimentelle Studien over Konnskarakterer hos Pattedyr. Experimentelle Studien über Geschlechtscharakter. Kopenhagen, 1918.
- c) Experiments on the internal secretion of the sexual glands especially on experimental hermaphroditism. J. o. P., 53, p. 257, 1919.
- d) Moderne experimentelle Sexualforschung, besonders die letzten Versuche Steinachs Ztschr. f. Sexualwiss., 7, H. 6, 1920.
- e) Etudes expérimentales sur les glandes sexuelles chez les mammifères. J. d. P. P., 19, p. 305, 1921.
- f) Vasectomi hos Hund som Regenerations eksperiment. Ugeskr. f. Læger., 83, Nr. 46, 1921.
- Sandersen-Damberg E., Die Schilddrüsen vom 15.—25. Lebensjahr aus der nord-deutschen Ebene und Küstengegend sowie aus Bern. F. Z. P., 6, p. 312, 1911.
- Sandelin T., a) Thyroid disease, blood changes. Finska Läkars Handl., 58, p. 1076, 1916. Ref. End., 1, p. 96, 1917.

- *b)* Blood picture in a case of Basedow's disease with parathyroid tetany. *Ibid.*, 59, p. 90, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 75, 1918.
- Sandgren B., Beiträge zur Konstitutionsanatomie. IV. Über die Anpassung der von Hammar angegebenen Methode der mikroskopischen Analyse des Thymus an dem Thymus des Kaninchens. *An. An.*, 50, Nr. 1—2, 1917.
- Sandmeyer, Die Folgen der partiellen Pankreasexstirpationen beim Hunde. *Z. B.*, 31, 1894.
- Sandiford Irene, *a)* The basal metabolic rate in exophthalmic goitre (1917 cases) with a brief description of the technic used at the Mayo clinic. *End.*, 4, p. 71, 1920.
- *b)* The effect of the subcutaneous injection of adrenalin chlorid on the heat production, blood pressure and pulse rate in man. *A. J. P.*, 51, 1920.
- Sandri O., *a)* Contribution à l'anatomie et à la physiologie de l'hypophyse. *A. i. B.*, 51, p. 337, 1909. *Riv. pat. nerv.*, 13, 1908.
- *b)* Zur Anatomie und Physiologie der Hypophyse. *N. C.*, 28, p. 1304, 1909.
- De Sandro, *a)* Sistemazione patogenetico-clinica delle sindromi endocrine. *Rivista clin.-terap.*, 1913; *Rif. med.*, 29, p. 1305, 1913.
- *b)* Le glandole a secrezione interne nel loro rapporto con la clinica. *Riv. terap. clin.*, 16, 1913. *Ref. Path.*, 6, p. 51, 1914.
- de Sandro D. e Torelli L., Comportamento delle opsonine e delle agglutinine negli animali castrati o iniettati di estratti testicolari. *Rif. med.*, 28, p. 1345, 1912.
- Sandström J., Om em neg körtel hös menniskan och åtskilliga doggdjur. *Läkareförenings Förhandlingar*, 15, Upsala, 1880. Über eine neue Drüse beim Menschen und bei verschiedenen Säugetieren. *Ref. in Hofmann-Schwalbes Jahresh.*, IX, 1. Abt. Schmidts Jahrb., 1880.
- Sanes K. I., *a)* Is membranous dysmenorrhea caused by endometritis? *J. A. M. A.*, 61, p. 1433, 1913.
- *b)* The vertigo of the menopause. *Am. J. obs.*, 79, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 390, 1920.
- Sanford A. H. and Blackford M. A., A comparative study of the effects on blood-pressure of the extracts and serums of exophthalmic goiter and of other substances. *J. A. M. A.*, 62, p. 117, 1914.
- Sano T., Über die Entgiftung von Strychnin und Kokain durch das Rückenmark. *P. A.*, 120, p. 367, 1907.
- Sanquirico, Sur l'extirpation du corps thyroïde. *A. i. B.*, 9, 1888.
- Sanquirico e Orecchia, *Accad. d. Fisioer. d. Siena*, 6, 1887 u. 1893.
- Sans A. L., La función del timo y el crecimiento. *Aragon med.*, 38, p. 241, 1920.
- Sansom, Addison's disease treated by suprarenal extract. *B. m. J.*, 1895.
- Sansum W. D., Wilder R. M. and Woodyatt R. T., Continuous intravenous injections at uniform rates. *J. B. Ch.*, 24, 1916.
- Sansum W. D. and Woodyatt R. T., *a)* Studies on the theory of diabetes. V. A study of narcotic drugs in phlorhizin diabetes. *J. B. Ch.*, 21, 1915.
- *b)* VI. The behavior of the glycerinaldehyde in the normal and diabetic organism. *Ibid.*, 24, p. 327, 1916.
- *c)* VIII. Timed intravenous injections of glucose at lower rates. *Ibid.*, 30, p. 155, 1917.
- Santesson C. G., Über den Einfluß einiger Thyreoideapräparate auf die Adrenalinempfindlichkeit. *S. A.*, 37, p. 185, 1919.
- Santi E., *a)* Zur Rückbildung der Luteincystome nach Blasenmole. *Z. G.*, 67, p. 667, 1910.
- *b)* Zu Sellheims Mitteilung: Die mamäre Theorie über die Entstehung des Eklampsiegiftes. *C. G.*, Nr. 2, 1911.
- *c)* Vergleichendes Studium über die Wirkung des Hypophysenextraktes von trächtigen und nicht trächtigen Tieren auf die glatte Muskelfaser. *A. G.*, 102, p. 432, 1914.
- Santi Rindone lo Re, Sulla estirpazione delle capsule surrenali. *Rif. med.*, 1895.
- Santide, Parathyroidgeschwulst. *Laryng. Ges.*, London, 1899; *Int. Cbl. f. Laryng.*, 1900.
- Sanz F., *a)* Kindlicher Basedow (spanisch). *Rev. de méd. y cir. pract.*, 38, p. 113, 1914.

- *b)* Un caso de corea funcional con hipertiroidismo. Real acad. nac. med., 1919. Ref. End., 4, p. 205, 1920.
- Sapogno M., Tumore maligno del paraganglio carotideo. Arch. scienz. med., 37, p. 367, 1913.
- Sarbo A. v., Zur Symptomatologie der intrathorazischen Struma. W. k. W., p. 1979, 1913 u. Orvosi Hetilap, Nr. 48, 1913.
- Sardemann G., Über die Wirkungen von Adrenalin und Pilocarpin am vegetativen Nervensystem gesunder und kranker Menschen. Z. e. P., 12, p. 501, 1913.
- Sarezki, Wirkung der Röntgenstrahlen auf das Ovarium. Russ. Journ. Geburtsh. u. Gynäk., 22, H. 12, 1908. Ref. C. G., Nr. 27, 1907.
- Sargent P., Discussion on the surgery of the pituitary gland. P. R. S., 13, p. 35, 1920.
- Sarteschi U., *a)* Ricerche istologiche sulla glandola pineale. Fol. neuro-biol., 4, 1910.
- *b)* Gigantismo ed infantilismo sessuale. Riv. ital. neuropat., IV, 2, 1911.
- *c)* Le sindrome epifisiaria macrogenitosomia precoce ottenuta sperimentalmente nei mammiferi. Path., 5, p. 707, 1913.
- Sartirana, Neuer Beitrag zur Kenntnis der zytotoxischen Sera. C. f. B., 36, 1904.
- Sarvonat F. et Roubier Ch., Influence du corps thyroïde sur la minéralisation du cobaye. S. C., 75, 713, 1913.
- Sasaki J., *a)* Zur experimentellen Erzeugung der Struma. Z. Ch., 119, p. 229, 1912.
- *b)* Über die experimentelle Prostataatrophie durch Röntgenbestrahlung der Hoden. Z. Ch., 122, p. 291, 1913.
- Sata, Über die Wirkung und die Spezifität der Zytotoxine im Organismus. Ziegl. B., 36 u. 39, 1906.
- Satre A., *a)* Insuffisance hypophysaire traité avec succès par l'opothérapie. Dauphiné médical, 1907.
- *b)* Syndrome d'insuffisance surrénale aiguë, provoqué par la vaccination antityphoïdique chez un addisonien latent. Bull. soc. méd. hôp., 41, p. 1318, 1917. Ref. End., 2, p. 471, 1918.
- Satre A. et Gros P., Les syndromes hypoépinephriques de guerre. Progr. méd., p. 205, 1918. Ref. End., 2, p. 474, 1918.
- Sattler H., Die Basedowsche Krankheit. I, 1909. II. Teil, Leipzig, 1910.
- Sauer H., Ein Fall von Hungerosteomalazie und Tetanie. D. m. W., p. 45, 1920.
- Sauerbeck E., *a)* Die Langerhansschen Inseln des Pankreas und ihre Beziehung zum Diabetes mellitus. V. A., 177, Suppl. u. L. O., 8, p. 473, 1902.
- *b)* Neue Experimente zur Frage nach der Bedeutung der Langerhansschen Inseln. V. d. p. G., 1904.
- *c)* Zur Frage des Pankreaszytolysins. C. f. B., 34, 1905.
- *d)* Der Hermaphroditismus vom morphologischen Standpunkt aus. Erg. Anat., 15, p. 378, 1905.
- *e)* Über den Hermaphroditismus verus und den Hermaphroditismus im allgemeinen vom morphologischen Standpunkte aus. F. Z. P., 3, p. 339, 661 u. 829, 1909.
- Sauerbier E., Zur Periodizität der Menstruation. Diss., Marburg, 1918.
- Sauerbruch und Heyde, *a)* Über Parabiose künstlich vereinigter Warmblüter. M. m. W., Nr. 4, 1908.
- *b)* Weitere Mitteilungen über die Parabiose bei Warmblütern mit Versuchen über Pleus und Urämie. Z. e. P., 6, 1909.
- Saunders A., Case of myxedema. West London m. J., 22, p. 129, 1917. Ref. End. 4, p. 179, 1920.
- Saunders P. W., A case of hypo-pituitarism. Proc. Roy. Soc. Med., 1912.
- Sauré L., Physiologie du pancréas. Arch. gén. méd., p. 25, 1908.
- Sauvé L., Note sur les greffes ovariennes expérimentales. Bull. et mém. soc. anat. Paris, p. 646, 1909.
- Savagnone E., Contributo alla conoscenza della fine struttura dell' ipofisi. Riv. ital. neuropath. Ref. in Path., 1, p. 272, 1909.
- Savari M., Über den giftigen Bestandteil des Harns bei Eklampsie. H. B., 11, 1907.

- Savariaud, Pallot et Tinel, Hémorrhagies des capsules surrénales d'origine chloroformique. *Bull. Soc. Pédiat.*, p. 183, 1910.
- Savich V. V., On the influence of atropine on the secretion of pancreatic juice. *J. russe phys.*, I., p. 134, 1917/18. *Ref. End.*, 4, p. 312, 1920.
- Savini E., a) Organotherapie génitale et tachycardie paroxystique. *C. r. S. B.*, 71, Nr. 25, 1911.
- b) Sur l'organotherapie appendiculaire. *Ibid.*, 76, p. 105, 1914.
- Savini E. et Th., Thyroïde et anaphylaxie. *C. r. S. B.*, 78, p. 198, 1915.
- Saviotti G., Untersuchungen über den feineren Bau des Pankreas. *A. m. A.*, 1869.
- Saviozzi V., a) Le glandole paratiroidi. Siena, 1907.
- b) Ipernefromi del polo inferiore del rena intestinale associata a cachessia. *Tumori*, 3, p. 601, 1914.
- Savopol A., a) Actions des rayons ultraviolets sur les propriétés hémocoagulantes et hémolytiques de l'adrénaline. *C. r. S. B.*, 77, p. 458, 1914.
- b) Action des rayons ultraviolets sur la propriétés nécrotisante de l'adrénaline. *Ibid.*, 77, p. 459, 1914.
- c) Disparition de la propriété neutralisante de l'adrénaline sur la toxine tétanique à la suite de l'irradiation par les rayons ultraviolets. *Ibid.*, 77, p. 460, 1914.
- Scaffidi V., a) Feinerer Bau und Funktion der Hypophysis des Menschen. *A. m. A.*, 64, 1904.
- b) Sulla capacità del fegato sopravvivate di rana normale ed in degenerazione grassa di formare zucchero. *Gazz. internaz. di med.*, Nr. 49, 1914.
- Scaglione S., Die Drüsen mit Innensekretion bei der Chloroformnarkose. *V. A.*, 219, p. 53, 1915.
- Scala G., a) Variazioni della pressioni osmotica e della viscosità del siero di sangue nell' iposurrenalismo sperimentale. *Rif. med.*, 30, p. 5, 1914.
- b) Sulla biologia della vecchiaia. *Rif. med.*, 35, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 262, 1920.
- Schabad J. A., a) Über Diabetes pancreaticus. *Diss.*, Moskau, 1895. *Ref. V. H.*, II, 1895.
- b) Der Kalkstoffwechsel bei Tetanie. *Monatsschr. Kinderh.*, 1910.
- c) Zur Bedeutung des Kalkes in der Pathologie der Rachitis. *Der Phosphorstoffwechsel bei Rachitis. Arch. Kinderh.*, 54, p. 83, 1910.
- Schade H., Diabetes und Katalyse. *M. m. W.*, 1907.
- Schäfer E. A., a) On internal secretion. *Brit. med. Ass. Lancet.* p. 320, 1895. *B. m. J.*, II, 1895.
- b) Textbook of Physiology, I, 1898; II, 1900.
- c) On certain practical application of extract of suprarenal medulla. *B. m. J.*, 1901.
- d) Les vaisseaux coronaires ont-ils des nerfs vasomoteurs? *Arch. d. sc. biol.*, 11, Suppl. Festschrift für Pawlow, p. 251, 1904.
- e) On the present condition of our knowledge regarding the functions of the suprarenal capsules. *B. m. J. und Lancet*, 1908.
- f) Functions of the pituitary body. *P. R. S.*, 81 B., p. 442, 550, 1909.
- g) Discussion on the factors that make for an efficient circulation. 78. Meet. of *Brit. med. Ass.* *B. m. J.*, 1910.
- h) Die Funktionen des Gehirnanhangs (Hypophysis cerebri). *Berner Universitätschriften*, H. 3, 1911.
- i) The effects upon growth and metabolism of the addition of small amounts of ovarian tissue, pituitary, and thyroid to the normal dietary of white rats. *Q. J. ph.*, 5, p. 203, 1912.
- j) On the effect of pituitary and corpus luteum extracts on the mammary gland in the human subject. *Q. J. ph.*, 6, p. 17, 1913.
- k) The structure of the pituitary body. *P. R. S. Med.*, p. XXXIV, 1913.
- l) On the occasional existence of a galactagogue hormone in normal blood. *Proc. of the 17th intern. Congr. Med. London. Section II*, p. 622, 1913.
- m) A proposed classification of hormones. *Ibid.*, p. 263, 1913.
- n) The endocrine organs. London, 1914.

- v) Les glandes à sécrétion interne. Traduit par Laroche et Richard. Paris, 1920.
- Schäfer E. and Herring. The action of pituitary extracts upon the kidney. P. R. S., 77, p. 571, 1906. Phil. Transact. Royal Soc. London, ser. B, 199, 1907.
- Schäfer E. and Lim R. K. S., The effects of adrenalin on the pulmonary circulation. Q. J. ph., 12, p. 157, 1919.
- Schäfer E. A. and Mackenzie K., The action of animal extracts on milk secretion. P. R. S., 84, ser. B, p. 16, 1911.
- Schäfer E. and Moore, On the contractility and innervation of the spleen. J. o. P., 20, 1896.
- Schäfer E. and Scharlieb, Chloroform-poisoning. Transact. Roy. Soc. Edinb., 41, 1904.
- Schäfer E. and Vincent Sw., a) On the action of the extract pituitary injected intravenously. J. o. P., 24, p. 19, 1899.
- b) The physiological effects of extracts of the pituitary body. Ibid., 25, p. 87, 1899—1900.
- Schäfer E., Vincent Sw., Macallum A., Shore E. and Thompson W. H., The ductless glands. Reports of Brit. Assoc., p. 440, 1908.
- Schaefer F., Der Einfluß gefäßerregender Mittel auf die bei konstantem und rhythmischem Druck durch die Hinterbeine des Frosches getriebenen Flüssigkeitsmengen. P. A., 162, p. 378, 1915.
- Schäfer F., Zur Röntgenbehandlung der Hypophysistumoren und der Akromegalie mit temporaler Hemianopsie. D. m. W., p. 981, 1919.
- Schaefer F. and Chotzen T., Zur Röntgenbehandlung der Hypophysistumoren und der Akromegalie. Strahlentherapie, 10, p. 191, 1920.
- Schaefer H., Beitrag zur Lehre von den Entzündungen spezifischer und nichtspezifischer Natur in der Hypophyse. Diss., Jena, 1919.
- Schäfer P., Erfahrungen mit Pituglandol. M. m. W., Nr. 2, 1912.
- Schaeffer A., Vergleichend-histologische Untersuchungen über die interstitielle Eierstockdrüse. A. G., 94, p. 491, 1911.
- Schaeffer G., La physiologie de l'appareil thyro-parathyroïdien d'après les travaux récents. Biol. méd., ann. 4, p. 1.
- Schäffer H., a) Über den Antagonismus der autonomen Innervation der quergestreiften Muskulatur. V., 32, C. M., p. 167, 1920.
- b) Zur Kenntnis des Troussseau'schen Phänomens bei der Tetanie. D. m. W., 1920.
- c) Beiträge zur Frage der autonomen Innervation des Skelettmuskels. I. Über die Tiegelsche Contractur beim Menschen. P. A., 185, p. 42, 1920.
- d) Zur Analyse der myotonischen Bewegungsstörung. D. Z. N., 67, p. 225, 1920.
- Schäffle K., Notes on family goitre. J. A. M. A., 52, p. 212, 1909.
- Schaffer J., a) Über das Vorkommen eosinophiler Zellen in der menschlichen Thymus. C. m. W., 1891.
- b) Über den feineren Bau der Thymus. S. W. A., 103, p. 149, 1894.
- c) Über Thymus- und Plasmazellen. C. P., 22, p. 858, 1908.
- Schaffer J. und Rabl H., Das thyreo-thymische System des Maulwurfs und der Spitzmaus. S. W. A., 117, p. 551, 1908 u. 118, p. 217 u. 549, 1909.
- Schafir M., Studien über antagonistische Nerven. XI. Über den angeblichen Einfluß des Kalziummangels auf das autonome Nervensystem. Z. B., 66, 1915.
- Šamberger F., Über die Wirkung wiederholter Injektionen von Nebennierenextrakt. W. k. R., p. 577, 1902.
- Schaper A., a) Beiträge zur Histologie der Glandula carotica. A. m. A., 40, p. 287, 1892.
- b) Über die sogenannten Epithelkörperchen. Ibid., 46, 1895.
- c) Einige Bemerkungen über das Wesen und die morphologische Stellung der Glandula coccygea (Glomus coccygeum). An. An., 25, 1904.
- Schapiro F., Über die Wirkung der Digitalis allein und in Kombination mit Adrenalin und Schilddrüse auf das Herz von Rana esculenta. B. Z., 73, 1916.
- Schaps, Beitrag zur Diathesenlehre. D. m. W., Nr. 41, 1920.

- Scharenberger L., Des accidents asphyctiques d'origine thymique chez le nourrisson. Thèse de Lyon, 1910.
- Scharff P., Testikulin in der Praxis der Dermatologie und Urologie. M. K., p. 1461, 1913.
- Scharling H., Der infantile Mongolismus. Ugeskrift f. Laeger, p. 115, 1910.
- Scharnke und Full, Innere Sekretion und myotonische Dystrophie. Z. N. Ps., 61, p. 146, 1920.
- Schatiloff P., Die Nierensekretion im Lichte der Adrenalinwirkung. A. P., p. 213, 1908.
- Schaumann A., Perniciöse Anämie, Konstitution und innere Sekretion. Z. A. K., 6, p. 258, 1920.
- Scheel Olaf, a) Über Nebennieren. Sekretkörnchen, Ödem, Gewicht. V. A., 192, 1908.
— b) Erwiderung auf E. O. Hultgrens Bemerkungen. V. A., 194, p. 566, 1908.
- van der Scheer W. M., a) Catatonia treated by partial thyroidectomy. Fol. Neurobiol., 5, 1911.
— b) Die pathogenetische Stellung der Blutdrüsen in der Psychiatrie. Z. N. Ps., 10, p. 225, 1914.
- Scheffer, Een geval van familiären congenitalen akromegalen habitus. Psych. en neur. Bl., p. 211, 1917.
- Scheicher A., Mißbildungen mit Vermischung des Geschlechtscharakters. Diss., München, 1913.
- Scheidemantel E., Über die durch Adrenalininjektionen zu erzeugenden Aortenverkalkungen der Kaninchen. V. A., 181, p. 363, 1905.
- Scheier M., a) Über den Kehlkopf der Eunuchen. Monatsschr. Ohrenheilkunde, Nr. 10, 1901.
— b) Über die Ossification des Kehlkopfes. A. E. M., 1901.
— c) Zur Physiologie der Gaumen- und Rachenmandel. B. k. W., 1904.
— d) Über einen Fall von tiefer Baßstimme bei einem jungen Mädchen. M. K., Nr. 43, 1908.
- Schein M., Die Kontinuität der Funktion der Milchdrüsen. W. k. W., p. 1337, 1910.
- Scheltema G., Infantiel myxoedem. Nederl. tijds. v. geneesk., 63, p. 637, 1919. Ref. End., 3, p. 243, 1919.
- Schemensky W., Zur Frage der Chondrodystrophia foetalis und ihre Begrenzung gegen andere äußerliche ähnliche Wachstumanomalien. Diss., Jena, 1913.
- Schenk F., a) Giftwirkung des menschlichen Plazentasaftes bei Kaninchen. C. G., 1909.
— b) Über gesteigerte Reaktionsfähigkeit gravider Tiere gegen subkutane Gewebsinjektionen. M. m. W., Nr. 17, 1910.
— c) Über die Veränderungen der Nebennieren nach Kastration. B. kl. Ch., 67, p. 316 u. F. M., 28, p. 655, 1910.
— d) Kastration und Adrenalingehalt der Nebennieren. A. P. P., 64, p. 362, 1911.
— e) Über die Giftigkeit von Organextrakten. Z. If., 22, p. 229, 1914.
- Schenk L., Lehrbuch der Geschlechtsbestimmung. Halle, 1900.
- Schenk P., a) Milzwirkung des Adrenalins. D. m. W., p. 1037, 1919.
— b) Die Adrenalinwirkung auf das Blut des Menschen und ihre Beziehungen zur Milzfunktion. M. K., p. 279 und 309, 1920.
— c) Die Wirkung des Hypophysenextraktes auf die Wasserausscheidung beim Diabetes mellitus. M. K., Nr. 22, 1920.
— d) Bemerkungen zur Arbeit „Studien und Kritik der Blutveränderung nach Adrenalin“ von Adrienne Kägi. M. K., Nr. 32, 1920.
— e) Das Blutbild bei Störungen des vegetativen Nervensystems und seine pharmakologische Beeinflussung. D. m. W., p. 1192, 1920.
— f) Über die Wirkungsweise des β -Imidazolyläthylamins (Histamin) auf den menschlichen Organismus. A. P. P., 89, p. 332, 1921.
- Schepelmann, Hypophysentumoren. Z. Ch., 133, 1916.
- Scherbak A. L., Versuche über innere Sekretion der Brustdrüse. W. k. W., Nr. 5, 1912.
- Scherk, Die funktionelle Ersatztherapie bei Diabetes. Klin.-therap. Woch., Nr. 20, 1911.
- Schermers D., Over myasthenie. Med. weekbl., 1920. Ref. End., 4, p. 285, 1920.

- Scheult R., A case of Addison's disease in a negress. *Lancet*, II, 1907.
- Scheurer I., La greffe ovarienne. Thèse de Paris. 1910.
- Scheurer P., Zum Problem der Geschlechtsvorhersage. *Korr. Schweiz. Ärzte*, 48, p. 1473.
- Schiassi. Sulla terapia della malattia di Flajani-Basedow. *Rif. med.*, 36, p. 829, 1920.
- Schick B., Das Menstruationsgift. *W. k. W.*, p. 395 u. 416, 1920.
- Schick K., Die Atropinkur bei Ulcus ventriculi und die Indikationen des Atropins in der internen Medizin. *W. k. W.*, p. 1229, 1910.
- Schickele G., a) Beitrag zur Herkunft zystischer Gebilde der Ovarien. *B. G. G.*, 16, p. 130, 1910.
- b) Wirksame Substanzen im Uterus und Ovarium. *M. m. W.*, Nr. 3, 1911.
 - c) Die Rolle des Ovarium unter den innersekretorischen Drüsen. *V. 28. C. M.*, 1911.
 - d) Die Lehre der Menstruation. 83. V. d. N. A., Karlsruhe, 1911.
 - e) Zur Lehre von der inneren Sekretion der Placenta. *B. Z.*, 38, 1912.
 - f) Untersuchungen über die innere Sekretion der Ovarien. *Ibid* I. u. II. Mitt., 1912.
 - g) Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Ovarien. *A. G.*, 97, p. 409, 1912.
 - h) Thrombose und innere Sekretion. *M. m. W.*, Nr. 4, 1912.
 - i) Die Bedeutung der Keimdrüsen für das Auftreten der Brunstveränderungen. *Z. e. M.*, 1, p. 539, 1913.
 - j) Über die Herkunft der blutdrucksteigernden Substanz in der Hypophysis. *Ibid.*, p. 545, 1913.
 - k) Der Einfluß der Ovarien auf das Wachstum der Brustdrüsen. *Z. G. G.*, 74, 1913.
 - l) Die nervösen Ausfallserscheinungen der normalen und frühzeitigen Menopause in ihren Beziehungen zur inneren Sekretion. In *Lewandowskys Handb. d. Neurol.*, 4, Innere Sekretion und Nervensystem, Berlin, 1913.
 - m) Die Beziehungen der Menstruation zu allgemeinen und organischen Erkrankungen. *Ergebn. inn. Med.*, 12, p. 385, 1913.
 - n) Die Beziehungen der Menstruation zu allgemeinen und organischen Erkrankungen. 2. Teil. *Ibid.*, 15, 1917.
- Schickele G. und Keller R., a) Die glanduläre Hyperplasie der Uterusschleimhaut, ihre Beziehungen zu den Uterusblutungen. *A. G.*, 95, 1912.
- b) Über die sogenannte chronische Metritis und die kleinzystische Degeneration der Ovarien; ihre Beziehungen zu den Uterusblutungen. *Ibid.*, 1912.
- Schiefferdecker P., a) Indikationen und Kontraindikationen des Radfahrens. Leipzig, 1901.
- b) Über das Verhalten des Bindegewebes bei der Hypertrophie und Atrophie der Muskeln. *Sitzg. d. niederrhein. Ges. f. Natur- u. Heilk.*, p. 75, 1903.
 - c) Über Symbiose. *Ibid.*, p. 44, 13. Juni 1904.
 - d) Nerven- und Muskelfibrillen, das Neuron und der Zusammenhang der Neuronen. *Ibid.*, p. 85, 1904.
 - e) Über die Neuronen und die innere Sekretion. *Ibid.*, p. 46, 1905.
 - f) Neuronen und Neuronenbahnen. Leipzig, 1906.
 - g) Die Hautdrüsen des Menschen und der Säugetiere, ihre biologische und rassen-anatomische Bedeutung. *Biol. Centralbl.*, 37, p. 534, 1917.
 - h) Betrachtungen über die Konstitution. *Z. A. K.*, 4, p. 200, 1918.
- Schiefferdecker und Schultze, Beitrag zur Kenntnis der Myotonia congenita, der Tetanie mit myotonischen Symptomen, der Paralysis agitans und einiger anderer Muskelkrankheiten. *D. Z. N.*, 25 u. 27, 1903.
- Schierlitz G., Über einen Fall von Hypophysentumor. Diss., Kiel, 1918.
- Schiff, Hypophyse und Diabetes insipidus. *Münch. med. Ges.*, 5. Nov. 1915.
- Schiff A., Beeinflussung des Stoffwechsels durch Hypophysen- und Thyreoideapräparate. *Z. k. M.*, 32, Suppl., p. 284, 1897; *W. k. W.*, 1897.
- Schiff E., a) Über das Vorkommen der Vagotonie im Kindesalter. *M. K.*, Nr. 4, 1917.
- b) Frühzeitige Entwicklung der sekundären Geschlechtscharaktere bei einem zweijährigen Mädchen infolge eines Hypernephroms der rechten Nebenniere. *J. K.*, 87, p. 519, 1918.

- Schiff E. und Epstein B., Über das Verhalten der Blutdruckkurve nach Adrenalin-injektionen bei Kindern mit verschiedener Pulsqualität. J. K., 91, p. 123, 1920.
- Schiff E. und Peiper A., a) Über den Einfluß von Adrenalin und Pilocarpin auf den Kalkumsatz im Säuglingsalter. J. K., 93, p. 160, 1920.
- b) Über den Einfluß von Schilddrüsensubstanz auf die Wasser- und Chlorausscheidung im Harn beim Säugling. J. K., 94, p. 285, 1921.
- Schiff M., a) Untersuchungen über die Zuckerbildung in der Leber. Würzburg, 1859.
- b) Zur Physiologie des Pankreas. Arch. f. Heilk., p. 271, 1862.
- c) Sopra l'estirpazione delle capsule suprarenali. L'imparziale, p. 234, 1863; Union médicale, p. 347, 1863.
- d) Bericht über eine Versuchsreihe betreffend die Wirkungen der Exstirpation der Schilddrüse. A. P. P., 18, 1884 und Rev. méd. Suisse rom., Nr. 2 u. 8, 1884.
- e) Gesammelte Beiträge zur Physiologie. 3 Bände. Lausanne, 1894.
- Schiffer, Über familiäre chronische Tetanie. J. K., 73, p. 601, 1911.
- Schiffmann J., a) Pituitrin als wehenerregendes Mittel. W. k. W., Nr. 43, 1911.
- b) Über Ovarialveränderungen nach Radium- und Mesothoriumbestrahlung. C. G., 38, Nr. 21, 1914.
- c) Über die Wirkungsweise von Mammaextrakten. A. G., 111, 1919.
- Schiffmann J. und Vystavel A., Versuche zur Frage einer inneren Sekretion der Mamma. W. k. W., p. 261, 1913.
- Schil A., Démonstration de préparation de glande mammaire de lapine pendant la gestation. C. r. d. l'assoc. des anat. Bruxelles, p. 134, 1910.
- Schil L., Recherches sur la glande mammaire. Thèse de Nancy, 1912.
- Schilder P., a) Über das maligne Gliom des sympathischen Nervensystems. F. Z. P., 3, 1909.
- b) Über Mißbildungen der Schilddrüse. V. A., 203, p. 246, 1911.
- Schiller J., Über somatische Induktionen auf die Keimdrüsen bei den Säugetieren. I. Mitt. A. E. M., 38, p. 136, 1913.
- Schilling F., a) Morbus Addisonii und Organotherapie. M. m. W., 1897.
- b) Tetanie und Magengeschwür. A. V., 21, p. 72, 1915.
- Schilling K., Beitrag zur Lehre von der Blutgerinnung. B. Z., 95, p. 220, 1919.
- Schinz H. R., Atropinresistenz des Kaninchens. A. P. P., 81, 1917.
- Schiötz C., a) Katarakt und innere Sekretion. Norsk. Mag. f. Laegevidensk., 74, 1913.
- b) Die Beziehungen der Blutdrüsen zur Pathogenese der Parkinsonschen Krankheit. Z. N. Ps., 23, 1913.
- c) Die Strumafrage. Ätiologie und Pathogenese. Nord. med. Arch., 2; Inn. Med., Nr. 6, p. 1, 1913.
- d) Wachstum und Krankheit. Z. K., 13, 1916.
- e) Aphasie, Adipositas, Wachstumshemmung. Norsk. Mag. f. Laegevid., 78, 1916.
- f) Growth anomalies in women. Ibid., 77, p. 909, 1916. Ref. End., 1, p. 254, 1916.
- g) Pituitary tumors. Med. revue, 33, p. 91, 1916. Ref. ibid.
- h) Exophthalmos in leukemia. Tijds. norske laegeforen, 1916. Ref. End., 4, p. 138, 1920.
- i) Exophthalmic goitre. Med. rev., 34, p. 1, 1917. Ref. End., 4, p. 179, 1920.
- j) Extreme und Abnormitäten in der Pubertätsentwicklung. Med. Rev., 37, p. 143, 1920. Ref. Phys. Ber., 5, p. 277, 1921.
- Schiperowitsch W., Zur Ätiologie und Therapie des Morbus Addisonii. (Russisch.) Wochenschr. prakt. Med., Nr. 13, 1895.
- Schippers J. C., Ein Fall von Progeria. J. K., 84, 1916. Nederlandsch. Tijdschrift v. gen., 2, Nr. 26, 1916.
- Schirmer A., Status thymo-lymphaticus bei Neugeborenen. Ziegl. B., 65, p. 270, 1919.
- Schirmer O., Internal secretion and eye diseases. New York state J. med., 17, p. 1, 1917. Ref. End., 1, p. 225, 1917.
- Schirokauer H., a) Zum Zuckerstoffwechsel bei Addisonscher Krankheit. B. k. W., Nr. 33, 1911.

- b) Zur Funktionsprüfung der Leber. Die alimentäre Lävulose-Hyperglykämie. Z. k. M., 78, p. 462, 1913.
- c) Der Zuckerstoffwechsel beim Lymphatismus der Kinder. J. K., 79, p. 381, 1914.
- d) Klinisches zur Blutzuckerbestimmung. B. k. W., Nr. 10, 1920.
- e) Die Bedeutung der Nierenfunktion in der Zuckerkrankheit. D. m. W., p. 791, 1920.
- Schirokauer H. und Wilenko G., Das diastatische Ferment in der Adrenalinalglykosurie nebst Bemerkungen über den Glykogenabbau. Z. k. M., 70, p. 257, 1910.
- Schirokogoroff, a) Die sklerotische Erkrankung der Arterien nach Adrenalininjektionen. V. A., 191, p. 482, 1908.
- b) Sur action phagocytaire des capsules surrénales. C. r. S. B., 65, p. 300, 1908.
- Schittenhelm A., Eiweißabbau, Anaphylaxie und innere Sekretion. D. m. W., p. 489, 1912.
- Schittenhelm A. und Weichardt W., a) Der endemische Kropf. Berlin. 1912.
- b) Über den endemischen Kropf in Bayern. M. m. W., 1912.
- Schlagenhauser, a) Parathyreoideatumoren. Ref. W. k. W., p. 1362, 1915.
- b) Zur Kachexie hypophysären Ursprungs. V. A., 222, 1916.
- Schlagenhauser und v. Wagner, Beiträge zur Ätiologie und zur Pathologie des endemischen Kretinismus. Leipzig-Wien, 1910.
- Schlagintweit E., Experimentelle Versuche mit Hormonal. Arch. internat. pharmacodyn., 23, p. 77, 1913.
- Schlager, Zur Frage der drucksteigernden Substanzen im Blute bei chronischer Nephritis. D. m. W., 1907 und M. m. W., 1908.
- Schlager und Hedinger, Exper. Studien über toxische Nephritis. D. A. k. M., 90, 1907.
- Schlecht H., Einfache Methode zur Prüfung der Pankreasfunktion. M. m. W., 1908.
- Schlee H., Weitere systematische Untersuchungen der Hypophyse des Rindes. Diss. Gießen, 1919.
- Schleidt J., Über die Hypophyse bei feminisierten Männchen und maskulierten Weibchen. C. P., 27, Nr. 22, 1913.
- Schleip W., Über geschlechtsbestimmende Ursachen im Tierreiche. Erg. u. Fortschr. d. Zool., 3, 1912.
- Schlesinger A., Zur chirurgischen Behandlung des Morbus Basedowii. B. k. W., 1913.
- Schlesinger E., a) Das Wachstum der Knaben und Jünglinge vom 6.—20. Lebensjahre. Z. K., 16, p. 265, 1917.
- b) Hyperplasie und Hypersekretion der Schilddrüse bei Kindern und Jugendlichen. Z. K., 27, p. 207, 1920.
- Schlesinger H., a) Therapeutische Erfahrungen bei Behandlung schwerer innerer Blutungen mit Nebennierenextrakt. W. k. W., 1904.
- b) Die Therapie der Basedowschen Krankheit. W. k. R., Nr. 17, 1906.
- c) Über ein bisher unbekanntes Symptom bei Tetanie (Beinphänomen). W. k. W., p. 315, 1910.
- d) Meine Erfahrungen über den akuten Morbus Basedowii. Th. G., 1912.
- e) Chronisch verlaufende Akromegalie. W. k. W., p. 289, 1912.
- f) Frühakromegalie von dauernd stationärem Charakter. W. m. W., p. 253, 1913.
- g) Subakute Insuffizienz der Nebennieren bei Amyloidose, nebst Bemerkungen über den Morbus Addisonii. W. k. W., p. 99, 1917.
- h) Sekalevergiftung und Tetanie. W. k. W., Nr. 15, 1918.
- i) Adipositas cerebialis bei Tumor des Keilbeines. Hemichorea beim Erwachsenen mit spastischen Symptomen. Mitt. d. Ges. inn. Med. in Wien, Nr. 1, 1918.
- j) Zur Klinik der Hungerosteomalazie und ihrer Beziehungen zur Tetanie. W. k. W., p. 336 und 929, 1919.
- k) Zur Klinik der Tetanie. N. C., Nr. 13, 1920.
- Schlesinger H. und Arnstein A., Ungewöhnliche Wirkungen des Adrenalins im höheren Lebensalter. W. k. W., Nr. 49, 1919.
- Schlesinger O., Behandlung eines Falles von Sterilität und Frigidität mit Thelygan. M. K., Nr. 5, 1920.

- Schlesinger W., Über den Ursprung des diastatischen Fermentes im Blute und über seine Beziehungen zum Diabetes mellitus. D. m. W., 1908.
- Schliffert H., Experimentelle Untersuchungen zur Physiologie der Hypophyse. M. G. G., 38, p. 8, 1913.
- Schley W. S., Tumor of the carotid body, excision with ligature of carotid arteries. Am. surg., 66, p. 252, 1917. Ref. End., 5, p. 100, 1921.
- Schlosser H., a) Zur Frage der Operation der Hypophysis. B. kl. Ch., 50, p. 767, 1906.
 — b) Erfolgreiche Operation eines Hypophysentumors auf nasalem Wege. W. k. W., p. 621, 1907.
 — c) Berichtigung zu dem Artikel „Erfolgreiche Operation“. W. k. W., Nr. 22, 1907.
 — d) Weiterer Bericht über den Fall von operiertem Hypophysentumor. W. k. W., 1907.
 — e) Über die operative Behandlung der Basedowschen Krankheit. P. m. W., Nr. 23, 1913.
 — f) Operation der Hypophysistumoren. B. k. W., p. 863, 1919.
- Schloss E., Die Pathogenese und Ätiologie der Rachitis sowie die Grundlagen ihrer Therapie. Erg. inn. Med., 15, 1917.
- Schlund P., Über das Verhalten des relativen morphologischen weißen Blutbildes vor und nach der operativen Nebennierenreduktion bei Krampfkrankheiten nach H. Fischer. D. m. W., p. 1273, 1920.
- Schmalfuß, Männlicher Pseudohermaphroditismus. B. k. W., p. 789, 1919.
- Schmaltz, Zur Kasuistik des Morbus Addisonii. D. m. W., 1890.
- Schmaltz R., a) Die Struktur der Geschlechtsorgane der Haussäugetiere mit anatomischen Bemerkungen. Berlin, 1911.
 — b) Die Verjüngungsdrüse. Berl. tierärztl. W., 36, Nr. 35, 1920.
- Schmauch G., a) Die Schilddrüse der Frau und ihr Einfluß auf Menstruation und Schwangerschaft. M. G. G., 38, p. 622, 1913.
 — b) Ziele und Zwecke einer sachgemäßen Schilddrüsenbehandlung. Ibid., p. 224, 1914.
- Schmid A., Die Therapie der Osteomalazie mit besonderer Berücksichtigung der Organtherapie. Diss., Erlangen, 1913.
- Schmid E., Der Sekretionsvorgang in der Schilddrüse. A. m. A., 47, 1896.
- Schmid J., a) Die Größe des Blutstroms in der Pfortader. P. A., 125, p. 527, 1908.
 — b) Beeinflussung von Druck und Stromvolumen in der Pfortader durch die Atmung und durch experimentelle Eingriffe. P. A., 126, p. 165, 1909.
- Schmid H. H., Über die Anwendung von Pituitrin und Pantopon in der Geburtshilfe. Gyn. Rundsch., 5, 1911.
- Schmid und Schlayer, Über nephritisches Ödem. D. A. k. M., 104, 1911.
- Schmidt A., a) Konstitution und ihre Beeinflussung. Rektoratsrede. Halle, 1916.
 — b) Unterernährung, Magerkeit und krankhafte Abmagerung. D. m. W., Nr. 14, 1917.
- Schmidt A. K. E., Beitrag zur Untersuchung zentraler und peripherer Gefäßwirkungen am Frosche. A. P. P., 85, p. 137, 1919.
- Schmidt C. L. A., a) Studies on the properties and action of tethelin. J. lab. and clin. med., 2, p. 711, 1917.
 — b) On the possible derivation of the active principle of the posterior lobe of the pituitary body from the tethelin produced by the anterior lobe. Ibid., p. 708, 1917. Beide ref. End., 1, p. 501/2, 1917.
- Schmidt E. G., Beiträge zur Kenntnis der Glandula carotica und ihrer Tumoren. B. kl. Ch., 88, p. 301, 1914.
- Schmidt G., Weitere Parabiosestudien. M. m. W., p. 1491, 1920.
- Schmidt H. B., The effect of pituitary injection on the blood pressure of febrile patients. A. i. M., 19, p. 1059, 1917.
- Schmidt H. E., Röntgenstrahlen und Sterilität. B. k. W., p. 1517, 1911.
- Schmidt L., Untersuchungen über die tödliche Adrenalinwirkung am Meerschweinchen. Z. e. M., 9, p. 285, 1919.
- Schmidt M. B., a) Über die Flimmerzysten der Zungenwurzel und die drüsigen Anhangs des Ductus thyroglossus. Festschr. f. Benno Schmidt, Jena, p. 89.
 — b) Über Zellknospen in den Arterien der Schilddrüse. V. A., 137, 1894.

- c) Über Sekretionsvorgänge in Krebsen der Schilddrüse und der Leber und ihren Metastasen. V. A., 148, 1897.
 - d) Beziehung der Langerhansschen Inseln des Pankreas zum Diabetes mellitus. M. m. W., 1902.
 - e) Referat über Rachitis und Osteomalazie. V. d. p. G., 13, p. 3, 1909.
 - f) Ein Beitrag zum Melanom der Nebenniere. F. Z. P., 9, p. 400, 1912.
 - g) Der Eisenstoffwechsel nach Milzausschaltung. V. d. p. G., 17, 1914.
 - h) Milz und Leber in ihrer Bedeutung für den Blutabbau. S. d. physik. med. Ges. Würzburg, p. 72, 1916.
 - i) Die Bedeutung der Konstitution für die Entstehung von Krankheiten. Festrede, Würzburg, 1917.
- Schmidt M. W., Über Pseudo-Hermaphroditismus bei *Rana temp.* A. m. A., 1908.
- Schmidt R., a) Über Diathesen, Dyskrasien und Konstitutionen. W. k. W., 1911.
- b) Nebenniere und Schmerzempfindung. V. C. M., 1914.
 - c) Tonusprobleme und Vagotonie. Z. k. M., 86, 1918.
 - d) Die Sehnenreflexe mit besonderer Berücksichtigung des Erb-Westphalschen Phänomens von biologisch-konstitutionellen Gesichtspunkten. M. K., p. 899, 1918.
 - e) Über pyrogenetisches Reaktionsvermögen als konstitutionelles Merkzeichen unter besonderer Berücksichtigung des Diabetes mellitus. Z. k. M., 85, p. 303, 1918.
- Schmidt V. H. und Heiberg K. A., Über alimentäre Glukosurie bei einem Rattenstamm mit Hyperglykämie. Über das Verhalten der Pankreasinseln bei den betreffenden Ratten B. Z., 81, 1917.
- Schmidt W., Adrenalinunempfindlichkeit der *Dementia praecox* M. m. W., 1914.
- Schmieden, a) Erfolgreiche Einheilung extirpierter Nebennieren bei Kaninchen. P. A., 90, p. 113, 1902.
- b) Erfolgreiche experimentelle Verlagerung von Nebennierengewebe. Z. Ch., 70, 1903.
- Schmiedl H., Experimentelle Untersuchungen zur Frage der mechanischen Genese der Arteriosklerose. W. k. W., Nr. 19, 1914.
- Schmiegelow E., Ein Beitrag zur operativen Behandlung der Hypophysenerkrankungen. Hospitalstidende, p. 1177 (dänisch), 1910.
- Schmiorgeld A., a) Lésions des glandes à sécrétion interne dans deux cas d'alcoolisme chronique. A. m. e., 21, p. 75, 1904.
- b) Les glandes à sécrétion interne dans la paralysie générale. L'Encéphale, II, 1907.
- Schmincke A., a) Zur Frage der angeborenen Akromegalie. V. d. p. G., 17, p. 224, 1914.
- b) Über die normale und pathologische Physiologie der Milz. Sammelreferat. M. m. W., Nr. 28—31, 1916.
 - c) Zwei Fälle von Thymusmetamer IV bei Kindern. M. m. W., Nr. 32, 1920.
- Schmincke A. und Romeis B., Anatomische Befunde bei einem männlichen Scheinzwitter und die Steinachsche Hypothese über Hermaphroditismus. A. E. M., 47, p. 221, 1920.
- Schmitt A., Über Störungen der inneren Sekretion bei Chlorose. M. m. W., Nr. 24, 1914.
- Schmitt A. E., Anatomical and surgical desiderata in the exposure and removal of the pituitary gland. Annals of Surg., 217, p. 44, 1911.
- Schmitt Ch., Des préparations organothérapiques. Bull. gén. théor., 166, p. 740, 1913.
- Schmorl G., a) Zur Kenntnis der akzessorischen Nebennieren. Ziegl. B., 9, 1891.
- b) Patholog.-anat. Untersuchungen über puerperale Eklampsie. Leipzig, 1893.
 - c) Chronische Entzündungen des Thymus. M. m. W., Nr. 31, 1920.
- Schmorl und Ingier, Über den Adrenalinegehalt der Nebenniere bei verschiedenen Erkrankungen. M. m. W., Nr. 19, 1911.
- Schmotkin, Klinische Untersuchungen über die Menstruation bei gesunden Individuen. A. G., 97, p. 495, 1912.
- Schnackenberg M., Über das Schicksal der Hypertonie. Diss., Kiel, 1917.
- Schnaudigl O., Das Suprareninum. Ophth. Kl., Nr. 13, 1903.
- Schnee A., a) Zur Fermenttherapie des Diabetes mellitus. C. i. M., Nr. 32, 1912.
- b) Neues zur Therapie des Morbus Basedowii. Ibid., p. 473, 1913.

- Schneider, Beitrag zur Organtherapie der postoperativen akuten Tetanie. Z. Ch., 104, p. 403, 1910.
- Schneider E. H., Exophthalmic goiter: indications and contraindications to operation. Calif. State Journ., 11. p. 437, 1913. Ref. in N. C., Nr. 4, 1914.
- Schneider N. N., Zur Frage nach der Wirkung der Exstirpation der Sexual- und Schilddrüsen auf den Gas- und Stoffwechsel bei Weibchen. Diss., St. Petersburg, 1914.
- Schneider O., Über den Nachweis und Gehalt von gefäßverengernden Substanzen im Serum von Schwangeren, Kreißenden und Wöchnerinnen und von Nabelschnurblut. A. G., 96, p. 171, 1912.
- Schneider W., Über die Frage der geschlechtsbestimmenden Ursachen. Naturw. Wochenschrift, 15, Nr. 4—5, 1916.
- Schnell F., Die Behandlung der Osteomalazie in den letzten 15 Jahren 1898—1912. Z. G. G., 75, p. 179, 1913.
- Schnitzler J. G., a) Zur Symptomatologie der Hypophysistumoren. D. Z. N., 41, 1911.
— b) Opmerkingen over de diagnostische waarde van afwykingen in het Röntgenbeeld der Sella turcica. Ned. Tijdschr. v. Geneesk., 2, 1912.
— c) Proeven met toediening van schildklierstof bij dementia praecox. Ps. neurol. blad., 20, p. 292, 1916. Ref. End., 5, p. 155, 1921.
— d) Medelingen over proeven van behandeling der dementia praecox met schildklierpreparaten. Ned. tijds. geneesk., 60, p. 1179, 1916. Ref. End., 5, p. 397, 1921.
- Schnitzler J. und Ewald K., Über das Vorkommen von Thyreoidin in der Hypophyse. W. k. W., 1896.
- Schnyder K., Kann die Aplasie einer Nebenniere Morbus Addisonii bedingen? Schweiz. med. W., p. 652, 1921.
- Schochet S. S., a) Suggestion as to process of ovulation and ovarian cyst formation. Anat. Rec., 10, 1916. Ref. End., 1, p. 67, 1917.
— b) The physiology of ovulation. Surg. gyn. obs., 31, p. 148, 1920. Ref. End., 5, p. 371, 1921.
- Schön N., Zwei Fälle von Infantilismus. Moskau, 1898; Ref. N. C., 1899.
- Schönberg S., Ein primäres Spindelzellensarkom der Thymus. C. a. P., 28, 1917.
- Schönberg S. und Sakaguchi Y., Der Einfluß der Kastration auf die Hypophyse des Rindes. F. Z. P., 20, 1917.
- Schönborn S., Zur Wirkung der Thyreoideastoffe. A. P. P., 60, p. 384, 1909.
- Schöndorff B., a) Über den Einfluß der Schilddrüse auf den Stoffwechsel. P. A., 67, p. 395, 1897.
— b) Ausscheidung von Zucker im Harn von gesunden Menschen. Ibid., 121, 1908.
- Schöndorff B. und Suckrow F., Über den Einfluß des Phlorhizins auf die Glykogenbildung in der Leber. P. A., 138, p. 588, 1911.
- Schöne G., a) Transplantation von Geschwülsten und normalen Geweben. B. kl. Ch., 61, p. 1, 1899.
— b) Die heteroplastische und homöoplastische Transplantation. Berlin, 1912.
- Schönemann, Hypophysis und Thyroidea. V. A., 129, 1892.
- Schöner O., a) Bestimmung des Geschlechtes am menschlichen Ei vor der Befruchtung und während der Schwangerschaft. B. G. G., 14, p. 454, 1909 u. M. m. W., p. 480, 1909.
— b) Die praktische Vorausbestimmung des Geschlechtes beim Menschen. 3. Aufl. Berlin und Leipzig, 1911.
— c) Zur Frage der Vorausbestimmung des Geschlechtes beim Menschen. B. G. G., 17, p. 237, 1912.
- Schönfeld A., Ein Beitrag zum Mongolismus. W. m. W., Nr. 36, 1911.
- Schönstedt A., Über Hormonalwirkung. B. k. W., p. 2277, 1912.
- Schöppler H., a) Über Kryptorchismus. C. a. P., 23, p. 967, 1912.
— b) Plötzlicher Tod durch Thymushypertrophie. Ibid., 25, p. 289, 1914.
- Scholtz M., The skin as an index to health. Med. rec., 97, p. 824, 1920.
- Scholz B., a) Exper. Unters. über die blutdrucksteigernde Wirkung des Suprarenins bei gesunden und nierenkranken Tieren. D. A. k. M., 102, p. 117, 1911.

- *b)* Die Behandlung des Urticariaanfalles, als eines Reizzustandes der Vasodilatoren, durch Reizung der Vasokonstriktoren mittels Adrenalins. *Cbl. f. Herzkr.*, 6, 1914.
- Scholz L., Über Osteopsathyrosis. *J. K.*, 76, p. 30, 1912.
- Scholz W., *a)* Schilddrüsenbehandlung u. Stoffwechsel b. Morbus Basedowii. *C. i. M.*, 1895.
 - *b)* Über den Stoffwechsel der Kretinen. *Z. e. P.*, 2, 1905.
 - *c)* Untersuchungen über den Kretinismus. Berlin, 1906.
 - *d)* Über das Kropfherz. *B. k. W.*, Nr. 9, 1909.
 - *e)* Kretinismus und Mongolismus. *Erg. inn. Med.*, 3, 1909.
 - *f)* Kretinismus. In Kraus-Brugsch *Spez. Path. u. Ther.*, 1, p. 477, 1916.
 - *g)* Myxödem. *Ibid.*, 1, p. 533, 1916.
- Scholz W. und Zingerle H., *Beitr. z. path. Anatomie der Kretinengehirne. Z. H.*, 1906.
- Schopper K. J., *a)* Experimentelle Untersuchungen über einen Zusammenhang zwischen Leberschädigung und Hodenveränderung. *F. Z. P.*, 8, 1911.
 - *b)* Hypernephrom der rechten Nebenniere. *W. k. W.*, p. 718, 1920.
- Schorr G. W., Chondrodystrophia adolescentium s. tarda. *M. G. M. C.*, 25, p. 54, 1912.
- Schott K., Über ein malignes Neuroglioblastom der Nebenniere. *Diss.*, München, 1917.
- Schragenheim L., Der Morbus Basedowii und seine Beziehungen zum Kriege. *Diss.*, 1917.
- Schrank F., *a)* Über die Wirkung des Spermins bei Adrenalin-Arterionekrose. *Z. k. M.*, 64, 1907.
 - *b)* Experimentelle Beiträge zur Wirkung der Jodpräparate auf die Adrenalin-Arterionekrose. *Ibid.*, 64, p. 471, 1908.
 - *c)* Zur antagonistischen Wirkung des Adrenalins und Chlorecalciums. *Ibid.*, 67, 1909 und Orvosi *hetil.*, p. 539, 1909.
- Schraube K., Die Beziehungen der Thymusdrüse zum Morbus Basedowii. *Diss.*, München, 1908.
- Schreiber G., Les diathèses infantiles. *Arch. méd. des enfants*, 15, p. 431, 1912.
- Schreiber L., Beiträge zur Kenntnis der Entwicklung und des Baues der Glandulae parathyreoidae (Epithelkörperchen des Menschen). *A. m. A.*, 52, 1908.
- Schreiber J., Über den Einfluß der Kastration auf den Larynx der großen Haus-säugetiere. *W. m. W.*, Nr. 14, 1916 und *An. An.*, 49, p. 129, 1916.
- Schridde H., *a)* Über Regeneration des Blutes unter normalen und krankhaften Verhältnissen. *C. a. P.*, 19, p. 865, 1908.
 - *b)* Thymus. *Aschoffs Handb. d. patholog. Anatomie*, 2, p. 139, 1909.
 - *c)* Untersuchungen über die Biologie der Thymus. *V. d. N. A.*, 1911. *C. a. P.*, 22, p. 902, 1911.
 - *d)* Die Bedeutung der eosinophil gekörnten Blutzellen im menschlichen Thymus. *M. m. W.*, Nr. 49, 1911.
 - *e)* Die Diagnose des Status thymo-lymphaticus. *M. m. W.*, p. 2605, 1912.
 - *f)* Der angeborene Status thymo-lymphaticus. *M. m. W.*, Nr. 44, 1914.
- Schröder R., *a)* Die Drüsenepithelveränderungen der Uterusschleimhaut im Intervall nach Prämenstruum. *Diss.*, Rostock, 1910 und *A. G.*, 88, p. 1, 1909.
 - *b)* Neue Ansichten über die Menstruation und ihr zeitliches Verhalten zur Ovulation. *M. G. G.*, 38, p. 1, 1913.
 - *c)* Über die zeitlichen Beziehungen der Ovulation und Menstruation. *A. G.*, 101, 1913.
 - *d)* Anatomische Studien zur normalen und pathologischen Physiologie des Menstruationszyklus. *A. G.*, 104, p. 27, 1915.
 - *e)* Über den Menstruationszyklus und die Menstruationsanomalien. *Gyn. Rundsch.*, 10, 1916.
 - *f)* Bemerkungen zur Corpus luteum-Funktion. *C. G.*, 35; *D. m. W.*, Nr. 40, 1918.
 - *g)* Der Ovulationstermin. *C. G.*, Nr. 37, 1918.
 - *h)* Die Pathogenese und Therapie der chronischen Endometritis charakterisierenden Symptome, Blutungen, Fluor und Schmerzen. *M. G. G.*, 50, 1919.
 - *i)* Die klinischen Zeichen der Funktionsanomalien des Ovariums. *M. G. G.*, 51, p. 217, 1920.

- j) Substanzen, die das Wachstum des Genitales wirksam anregen. M. G. G., 51, p. 433, 1920. D. m. W., p. 417, 1920.
- Schryver S. D., Researches on the autolysis, degradation of tissues. II. On the influence of the thyroid on autolysis. J. o. P., 32, p. 159, 1905.
- Schubert A., Über Trachealverdrängung bei Thymus hyperplasticus. B. k. Ch., 82, 1912.
- Schubiger-Hartmann F., Adrenalin. Korr. Schweiz. Ärzte, 1902.
- Schucany F., Über endogene Fettsucht im späteren Kindesalter. J. K., 89, 1919.
- Schücking, Hautverfärbung nach Injektion von Nebennierenextrakt. M. m. W., 1903.
- Schüller, Antithyreoidinserum Moebius bei 5 Fällen von Morbus Basedowii. D. milit.-ärztl. Z., 1905.
- Schüller A., a) Keimdrüsen und Nervensystem. Arb. a. d. Neurolog. Inst. Wien, 1907
- b) Über Infantilismus. W. m. W., 1907.
- c) Die Schädelbasis im Röntgenbild. Fortschr. Röntgenstr., Ergänzungsband 11. 1911.
- d) Bemerkungen über die sellare Trepanation. W. m. W., Nr. 47, 1911.
- e) Die Erkrankungen der Zirbeldrüse. In Lewandovskys „Innere Sekretion und Nervensystem“, Handb. d. Neurol., 4, 1913.
- f) Dystrophia adiposo-genitalis. Ibid., 1913.
- g) Über ein eigenartiges Syndrom von Dyspituitarismus. W. m. W., p. 510, 1921.
- Schüller J., Ein Hypophysadenom mit Dystrophia adiposogenitalis. Diss., Bonn, 1915.
- Schünemann, Ein Fall von traumatischer hypophysärer Fettsucht. M. m. W., 1920.
- Schütz J., Über die Veränderungen der quergestreiften Muskeln und des retrobulbären Fettgewebes beim Morbus Basedow. Orvosi hetilap, 65, p. 43, 1921.
- Schütze A., a) Beiträge zur Kenntnis der zellenlösenden Sera. D. m. W., 1900.
- b) Antinebennieren serum. Z. k. M., 12, 1908.
- Schugani H., Die chirurgische Behandlung des Morbus Basedowii. Diss., Berlin, 1911.
- Schuhmacher J., Der einfachste und schnellste Nachweis von Jod im Urin, Speichel und in anderen Körperflüssigkeiten. D. m. W., p. 196, 1915.
- Schulmann E. und Desoutter R., La polyurie hypophysaire. Rev. méd., 37, p. 441 u. 520, 1920. Ref. Phys. Ber., 7, p. 71 und 570, 1921.
- Schultz, Zur Antithyreoidinbehandlung der Basedowschen Krankheit. M. m. W., 1902.
- Schultz, P. und Zuelzer G., Totalexstirpation des Pankreas beim Hunde. C. P., 19, p. 1, 1905.
- Schultz W., a) Transplantation der Ovarien auf männliche Tiere. C. P., 11, 1900.
- b) Über Ovarienvpflanzung. M. G. G., 16, p. 989, 1902.
- c) Vpflanzungen der Eierstöcke auf fremde Spezies, Varietäten und Männchen. A. E. M., 29, p. 79, 1910.
- d) Bemerkung zur Arbeit von Knud Sand über experimentellen Hermaphroditismus. P. A., 179, p. 217, 1920.
- Schultz W. H., a) Der Einfluß der Instillation von Adrenalin in Augen von Säugtieren. C. P., 22, p. 713, 1908.
- b) Experimental criticism of recent results in testing adrenalin. J. ph. e. th., 1, p. 291, 1909.
- c) Quantitative pharmacological studies: Adrenalin and adrenalin like bodies. Hygienic. Labor. Bull. Washington, Nr. 55, 1909.
- Schultze, Angeborene Schilddrüsenatrophie. D. m. W., p. 1211, 1916.
- Schultze F., a) Über Melanoplakie der Mundschleimhaut und die Diagnose auf Morbus Addisonii. D. m. W., 1898.
- b) Akromegalie. D. m. W., Nr. 22, 1910.
- c) Über das Verhalten der mechanischen Muskelirregbarkeit bei der Tetanie und das Zungenphänomen (nebst Bemerkungen über die Wirkung der Epithelkörper-substanz). M. m. W., Nr. 44, 1911.
- d) Zur Symptomatologie der Parkinsonschen Krankheit. D. m. W., Nr. 44, 1911.
- Schultze F. und Fischer, Zur Lehre von der Akromegalie und Osteoarthropathie hypertrophiant. M. G. M. C., 24, p. 607, 1912.
- Schultze G., Über die Genese der Granula in den Drüsenzellen. An. An., 38, 1911.

- Schultze O., Zur Frage von den geschlechtsbildenden Ursachen. A. m. A., 63, p. 97, 1904.
- Schultze W., Die Bedeutung der Langerhansschen Inseln im Pankreas. A. m. A., 56, p. 491, 1900.
- Schultze W. H., Tödliche Menorrhagie in einem Falle von Thyreoaplasie mit Hauptzellenadenom der Hypophyse. V. A., 216, p. 443, 1914.
- Schulz H., Über den Kieselsäuregehalt der menschlichen Schilddrüse. B. Z., 46, 1912.
- Schulz O., a) Über die Lebenswichtigkeit der Schilddrüse und des Schilddrüsenapparates. D. m. W., 1900.
- b) Neuere und neueste Schilddrüsenforschung. Festschr. f. J. Rosenthal. Leipzig. 1906.
- Schulz O. E., Ein Fall von angeborenem Riesenwuchs. M. m. W., 1917.
- Schulz R., Tumor der Zirbeldrüse. N. C., 4, 1886.
- Schulze F., a) Splenektomie bei der traumatischen Milzruptur und dadurch bedingte Blutveränderungen. B. kl. Ch., 74, 1911.
- b) Über die alimentäre Glykosurie und Adrenalinglykosurie bei Morbus Basedow und ihre operative Beeinflussung. B. kl. Ch., 82, p. 207, 1912.
- c) Zur Klinik und Behandlung der Basedowschen Krankheit. Dtsch militärärztl. Ztschr., 41, 1912.
- Schulzinger E., Ein Fall von traumatischem Morbus Basedow. M. m. W., p. 473, 1916.
- Schum H., Pigmentierter Tumor der Nebennieren mit außergewöhnlich zahlreichen Metastasen. Charité-Ann., 36, p. 348, 1912.
- Schumacher J., Über Thymusstnose und den heutigen Stand ihrer Pathologie. Diss., Berlin, 1913.
- Schumacher und Roth, Thymektomie bei einem Fall von Morbus Basedowii mit Myastenie. M. G. M. C., 25, p. 746, 1912.
- v. Schumacher S., Über das Glomus coccygeum und die Glomeruli caudales der Säugtiere. A. m. A., 71, p. 58, 1907.
- Schumann E. A., Study of dystrophy adiposa genitalis in women. Am. J. obst., 78, p. 428, 1918. Ref. End., 2, p. 502, 1918 und End., 3, p. 207, 1919.
- Schumkova-Trubina K., Zur Frage über Transplantation der Schilddrüse und der Epithelkörperchen in verschiedene Organe und Gewebe. Memoiren der Kazanschen Universität, 81, 1914.
- Schuppius, Über psychotische Erscheinungen bei Tumoren der Hypophyse. Z. N. Ps., 8, p. 514, 1912.
- Schur H., a) Über eine neue Reaktion im Harn. W. k. W., p. 1587, 1909.
- b) Zur Ätiologie und Pathogenese des Morbus Addisonii. Z. A. K., 1, p. 443, 1914.
- Schur H. und Wiesel J., a) Über eine der Adrenalinwirkung analoge Wirkung des Blutserums von Nephritikern auf das Froschauge. W. k. W., Nr. 23 u. 27, 1907.
- b) Beiträge zur Physiologie und Pathologie des chromaffinen Gewebes. V. d. p. G. 11 und W. k. W., Nr. 40, 1907.
- c) Zur Frage d. drucksteigernden Subst. im Blute bei chron. Nephritis. D. m. W., 1907
- d) Über das Verhalten des chromaffinen Gewebes bei der Narkose. W. k. W., 1908.
- Schuster, Die klimakterische und präklimakterische Atherosklerose eine Folge innersekretorischer Störungen. F. M., Nr. 9, 1910.
- Schwaab M., Emploi de l'extract d'hypophyse en obstétrique. P. m., 27, p. 299, 1919
- Schwab M., Beitrag zur Kenntnis der Adrenalinwirkung. C. G., Nr. 37, 1911.
- Schwaer G., Zur Ätiologie des Späteunuchoidismus. D. m. W., Nr. 19, 1914.
- Schwager-Bardeleben, Observationes microscopicae de glandularum ductu excretorio carentium structura deque earum functionibus experimenta. Diss., Berolini, 1841.
- Schwalbe J., Lehrbuch der Greisenkrankheiten. Stuttgart, 1909.
- Schwartz C. W., Report of a case of thyroid metabolism. Amer. journ. Röntgen., 7, p. 229, 1920. Ref. Kgzbl., 14, 1920.
- Schwartz T., Beitrag zur Dystrophia adiposo-genitalis (Typ Fröhlich), verursacht durch Meningitis serosa. St. Petersburg. med. Ztschr., 38, p. 310, 1913.
- Schwarz, a) Alcune considerazioni a proposito delle conseguenze della completa tiroidectomia. Sper., 1891.

- *b)* Tumeur de la capsule surrénale droite; néphrectomie. Bull. mém. soc. chir., p. 764, 1893.
- Schwarz C., Beitrag zur Wirkung des Cholins auf die Pankreassekretion. C. P., 23, p. 337, 1909.
- Schwarz C. und Lederer R., Über das Vorkommen von Cholin in der Thymus, in der Milz und in den Lymphdrüsen. P. A., 124, 1908.
- Schwarz C. und Lemberger F., Über die Wirkung kleinster Säuremengen auf die Blutgefäße. P. A., 141, p. 149, 1911.
- Schwarz E., *a)* Eosinophilie und Sekretion. W. m. W., p. 502, 1911.
- *b)* Die Lehre von der allgemeinen und örtlichen Eosinophilie. L. O., Erg., 17, Abt. 1, 1913.
- Schwarz G., *a)* Bemerkungen z. Röntgenbehandlung des Kropfes. W. k. W., 1909.
- *b)* Die Therapie des Morbus Basedow. Arch. d'électr. méd., Nr. 282, 1910.
- *c)* Die Basedow-Debatte in d. Wiener Ges. d. Ärzte. Ztschr. f. Röntgenkunde, 12, 1910.
- Schwarz H. und Bass M. H., The calcium metabolism in infantile tetany with report of a case. Amer. journ. dis. childr., 3, p. 15, 1912.
- Schwarz J., Beiträge zur speziellen Pathologie der Nebennieren. Diss., München, 1912.
- Schwarz L., Totale Verkalkung und partielle Verknöcherung beider Nebennieren mit plötzlichem Tod. Diss., Breslau, 1915.
- Schwarz O., *a)* Über einige Ausfallserscheinungen nach Exstirpation beider Nebennieren. W. k. W., p. 1783, 1909.
- *b)* Über Stoffwechselstörungen nach Exstirpation beider Nebennieren. P. A., 134, p. 259, 1910.
- *c)* Über die Wirkung des Adrenalins auf einzellige Organismen. W. k. W., p. 267, 1911.
- *d)* Über den Abbau stickstoffhaltiger Substanzen durch Hefe. B. Z., 33, 1911.
- *e)* Untersuchungen über die Physiologie und Pathologie der Blasenfunktion. IV. Mitt. Zur Pharmakotherapie der Miktionsstörungen. A. k. Ch., 110, 1918.
- Schwarzenberg Lobeck J., Metropatia ctiologia tireogena. Thesis. Santiago de Chile, 1917. Ref. End., 3, p. 584, 1919.
- Schwarzwald R. T., Über das Verhalten des chromaffinen Gewebes beim Menschen unter dem Einfluß der Narkose. V. 13. p. G., p. 268, 1909.
- Schweinitz G. E. de and How H. W., A case of pituitary body disease and the results of glandular administration. Arch. opht., 1917. Ref. End., 3, p. 561, 1919.
- Schweizer F., A proposito di un caso de hipertrofia del timo. Arch. latino americanos de Pediatría, 1913; Ref. Arch. méd. des enfants, 17, p. 149, 1911.
- Schwencke J., Eigenartiges Herzphänomen bei einem spasmophilen Kinde. Monatschr. Kinderh., 14, p. 191, 1917.
- Schwenker G. und Schlecht H., Über den Einfluß sympathico- und autonomotroper Substanzen auf die eosinophilen Zellen. Z. k. M., 76, p. 77, 1912.
- Schwoner, Über hereditäre Akromegalie. Z. k. M., 32, Suppl.-Bd., p. 202, 1897.
- Schwyzer F., Zur Ätiologie des Morbus Addisonii. New Yorker m. M., 10, 1898.
- Sciallero, L'organoterapia testicolare et l'orchipina. Rif. med., 21, 1905.
- Sciamanna C., Patologia et terapia del gran simpatico. Milano, 1894.
- Scinicariello U., Nuovo metodo operative per los studio sperimentale della ipofisi cerebrale. Rif. med., 29, p. 645, 1913.
- Scipiadès E., *a)* Über innere Sekretion des Eierstockes. M. K., Nr. 40, 1916.
- *b)* Osteomalaziebehandlung. C. G., Nr. 39, 1917.
- *c)* Über die innere Sekretion des Eierstocks. A. G., 108, p. 157, 1918.
- *d)* Über Osteomalazie. Z. G. G., 81, p. 156, 1919.
- Scordo e Franchini, Ricerche sul ricambio materiale nel morbo di Flajani-Basedow. Policl., sez. med., p. 285, 1907.
- Scott E. L., *a)* The relation of pancreatic extract to the sugar of the blood. Proc. soc. exp. biol., 10, p. 101, 1913.
- *b)* Über den Einfluß intravenöser Injektionen von Pankreasextrakt auf den experimentellen Pankreasdiabetes. A. J. P., 29, 1915.

- Scott J., The effect of infundibulin on mammary secretion. *New York med. Journ.*, 45, p. 1268, 1912.
- Scott-Macfie J. W., Action of tissue extracts on protoplasm. *J. o. P.*, 30, 1905.
- Scott-Warthin A., Accessory adrenal body in the broad ligament (adrenal of Marchand). *Americ. Journ. of Obstetrics*, 42, 1900.
- Seaman Emily C., a) Note on the presence of iodine in large quantities of sheep pituitary gland. *J. B. Ch.*, 43, p. 1, 1920.
 — b) The influence of an alcoholic extract of the thyroid gland upon polyneuritic pigeons, and the metamorphosis of tadpoles. *A. J. P.*, 53, p. 101, 1920.
- Sebastiani V., Contributo allo studio del potere tossico ed emolitico del sieri di sangue nei basedowiani. *Riv. crit. clin. med.*, 9, p. 22, 1908.
- Sedgwick A., Development of the kidney in the relation with the Wolffian body in chick. *Quart. Journ. micr. science*, 22, p. 146 u. 372, 1880.
- Seegen, a) *Der Diabetes mellitus*. Berlin, 1875; 3. Aufl. 1893.
 — b) *Die Zuckerbildung im Tierkörper*. Berlin, 1900.
- Seelig, Beitrag zum Diabetes pancreaticus. *B. k. W.*, 1892.
- Seemann J., Die blutbildenden Organe. *E. P.*, 3, I. Abt., 1904.
- Seessel, Zur Entwicklungsgeschichte des Vorderdarmes. *A. A.*, p. 449, 1877.
- Seeuwen, Goitre exophthalmique rapidement amélioré par les rayons X. *Ann. d'électro-biol.*, 15, p. 54, 1912.
- Sega A., Contributo allo studio dell' ipertiroidismo. *Bull. di sci. med. Bologna*, 87, p. 125, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 241, 1919.
- Segale M., a) Mixedema congenito sperimentale. *Atti soc. ital. di Patol.*, Palermo, 1908.
 — b) La reazione attuale del siero di sangue negli sparatiroidati. *Path.*, 5, p. 149, 1913.
 — c) Réaction actuelle du sérum de sang chez les individus parathyroïdectomisés. *A. i. B.*, 60, p. 191, 1913.
- Segrè G., La cellula epatica nelle differenti forme di alimentazione naturale. *A. d. F.*, 8, p. 205, 1910.
- Sehrt E., a) Zur Fermentwirkung des Mumienmuskels. *B. k. W.*, 1904.
 — b) Neuere chirurgische Arbeiten aus dem Gebiete der inneren Sekretion. *M. K.*, p. 300, 1913.
 — c) Zur thyreogenen Ätiologie der hämorrhagischen Metropathien. *M. m. W.*, Nr. 18, 1913.
 — d) Die Schilddrüsenbehandlung der hämorrhagischen Metropathien. *M. m. W.*, Nr. 6, 1914.
 — e) Die Beziehungen der Schilddrüseninsuffizienz zu den nervösen Beschwerden und der spastischen Obstipation bei Frauen. *M. m. W.*, Nr. 8, 1914.
 — f) Blockade und innere Sekretion. *M. m. W.*, p. 268, 1921.
- Seib K., Experimentelle Untersuchungen über den respiratorischen Gaswechsel bei Diabetes mellitus nach Eiweißzufuhr und bei Hyperthermie. *Diss.*, Leipzig, 1913.
- Seidell A., a) The determination of iodine in thyroid. *J. Am. Chem. Soc.*, 31, 1900.
 — b) Further experiments upon the determination of iodine in thyroid. *J. B. Ch.*, 10, 1911.
 — c) Colorimetric determination of epinephrine in desiccated suprarenal glands. *J. B. Ch.*, 15, p. 197, 1913.
- Seidell A. and Fenger Fr., Seasonal variation in the iodine content of the thyroid gland. *J. B. Ch.*, 13, p. 517, 1913.
- Seifert M. J., Abnormal lactation. *J. A. M. A.*, 74, p. 1634, 1920.
- Seigneur P., Etude critique sur la glande pinéale normale et pathologique. Thèse de Paris, 1912.
- Seiler Fr., Untersuchungen über den Einfluß der Thymusdrüse auf die Blutbildung resp. das Blutbild. *M. G. M. C.*, 24, p. 862, 1912.
- Seitz L., a) Die Follikelatresie während der Schwangerschaft, insbesondere die Hypertrophie und Hyperplasie der Theca interna-Zellen (Theca-Luteinzellen) und ihre Beziehung zur Corpus luteum-Bildung. *A. G.*, 77, 203, 1905.

- b) Eklampsie und Parathyreoidea. A. G., 89, p. 53, 1909.
- c) Ovarialhormone und Wachstumsursachen der Myome. M. m. W., Nr. 24, 1911.
- d) Hyperemesis als Schwangerschaftsintoxikation. D. m. W., Nr. 15, 1912.
- e) Innere Sekretion und Schwangerschaft. Leipzig, 1913.
- f) Über die Ursache der zyklischen Vorgänge im weiblichen Genitale. C. G. G., 42, p. 838, 1918.
- Seitz L. und Wintz, a) Über die Beziehungen des Corpus luteum zur Menstruation. M. G. G., p. 49, 1919.
- b) Menses-increasing substance from corpus luteum. U. S. Patent, Okt. 1919. Ref. End., 4, p. 250, 1920.
- Seitz L., Wintz H. und Fingerhut L., Über die biologische Funktion des Corpus luteum, seine chemischen Bestandteile und deren therapeutische Verwendung bei Unregelmäßigkeiten der Menstruation. M. m. W., Nr. 30 u. 31, 1914.
- Sekiguchi Shigeki, Hypophysical disorder in mammary cancer and its relation to diabetes insipidus. Ann. surgery, 63, p. 297, 1916.
- Sekiguchi Sh. und Ochara H., Results of operations for Graves' disease. Tohoku journ. exp. med., 1, p. 192, 1920. Ref. End., 5, p. 397, 1921.
- Sekita N., Influence of the thyroid gland upon metabolism. I. Carbohydrates. Tokyo Igakukai zasshi., 32, p. 1, 1918. Ref. End., 3, p. 582, 1919 und End., 4, p. 179, 1920.
- Selbiger G., Zur Frage der hypophysären Fettsucht. Diss., München, 1920.
- Seldin, Über die Wirkung der Röntgen- und Radiumstrahlen auf innere Organe und den Gesamtorganismus der Tiere. Fortschr. Röntgenstr., 7, p. 322, 1903.
- Selfridge G., Endocrine glands and their relation to vaso-motor disturbances of the air passages, hay fever and asthma. Calif. State m. J., 17, p. 139, 1919.
- Seligmann C. G., A cretinous skull of the eighteenth dynasty. Man, a monthly record of anthropological science, 17, 1912.
- Seligsohn, De pigmentis pathologicis ac morbo Addisonii, adjecta chemia glandularum suprarenalium. Diss., Berlin, 1858 und V. A., 18, p. 355, 1859.
- Selke, Über ein epitheliales Papillom des Gehirns. Diss., Königsberg, 1891.
- Sellei J., a) Tonogen in der Urologie. Orvos. Lapja, p. 895, 1904.
- b) A prostatatoxin hatása prostatitis és kezddő prostata hypertrophia eseteiben. Orv. hetilap, p. 522 u. 546, 1910.
- c) Versuche mit Prostatacytotoxin. Ztschr. f. Urol., 6, 1912.
- Sellheim H., a) Zur Lehre von den sekundären Geschlechtscharakteren. B. G. G., 1, 1898.
- b) Kastration und Knochenwachstum. Ibid., 2, 1899.
- c) Kastration und sekundäre Geschlechtscharaktere. Ibid., 5, p. 409, 1901.
- d) Die Physiologie der weiblichen Genitalien. In Nagels Handb. d. Phys., II, 1906.
- e) Die mamäre Theorie über die Entstehung des Eklampsiegiftes. C. G., p. 1609, 1910.
- f) Vermag die Mutter das bebrütete Ei zu beeinflussen? B. G. G., 17, p. 159, 1912.
- g) Der Einfluß der Kastration auf das Knochenwachstum des geschlechtsreifen Organismus. Z. G. G., 74, p. 362, 1913.
- h) Über den Geschlechtsunterschied des Herzens. Z. A. K., 1, p. 162, 1913.
- i) Über den Geschlechtsunterschied am Bauche und am Körpergebäude überhaupt. M. m. W., Nr. 20, 1917.
- j) Das weibliche Fortpflanzungsleben als eine Kette fruchtbarer und unfruchtbarer Funktionsgänge. Arch. Frauenk. u. Eugenet., 3, 1917.
- Semerak C. B., Tumors of the hypophysis. Transact Chicago path. soc., 11, p. 87, 1920.
- Semon R., a) Die indifferente Anlage der Keimdrüsen beim Hühnchen und ihre Differenzierung zum Hoden. Jena, 1887.
- b) Über die morphologische Bedeutung der Urniere in ihrem Verhältnisse zur Vorniere und Nebenniere und über ihre Verbindung mit dem Genitalsystem. A. A., 1890.
- c) Studien über den Bauplan des Urogenitalsystems, dargelegt an der Entwicklung dieses Organsystems bei Ichtyosis glutinosa. Jena. Ztschr. f. Nat., 19, 1891.

- d) Das Exkretionssystem der Myxinoiden in seiner Bedeutung für die morphologische Auffassung des Urogenitalsystems der Wirbeltiere. Festschr. Gegenbaur, 3, 1896.
- Semper C., a) Das Urogenitalsystem der Plagiostomen und seine Bedeutung für das der übrigen Wirbeltiere. Arb. zool.-zoot. Inst. Würzburg, 2, p. 195, 1875.
- b) Stammesverwandschaft d. Wirbeltiere u. d. Wirbellosen. Ibid., 2, 1875.
- Senat, Contribution à l'étude du tissu conjonctif du testicule. Thèse de Lyon, 1900.
- Senator H., a) Osteomalazie und Organotherapie. B. k. W., 1897.
- b) Untersuchung des Stoffwechsels bei einem mit Nebennierensubstanz behandelten Falle von Addisonscher Krankheit. Charité-Ann., 22, p. 235, 1897.
- c) Über die Beziehungen des Nierenkreislaufs zum arteriellen Blutdruck und über die Ursachen der Herzhypertrophie bei Nierenkrankheiten. Z. k. M., 72, p. 189, 1911.
- Sencert L. et Aron M., De quelques phénomènes physiologiques mis en évidence par une grosse ectopie. C. r. S. B., 83, p. 233, 1920.
- Senge J., Klinisch experimentelle Versuche über das Wehenmittel Hypophysin. D. m. W., p. 1833, 1913.
- Senziak J., The favourable influence of rhinological or pharyngo-rhinological operation on exophthalmos and hypertrophy of the thyroid gland. Journ. of laryngol., 27, p. 409, 1912.
- Seo Y., a) Über den Einfluß der Muskelarbeit auf die Zuckerausscheidung beim Pankreasdiabetes. A. P. P., 59, p. 341, 1908.
- b) Über das Vorkommen von Lipämie und die Menge der Lipoidsubstanzen in Blut und Leber bei Pankreasdiabetes. Ibid., 61, p. 1, 1909.
- Sepulveda V. H., Contribution al estudio fisiopatológico de la adrenalina. Diss. Santiago, 1917. Ref. End., 4, p. 618, 1920.
- Sequeira J. H., a) Scleroderma occurring in a case of myxedema while under thyroid treatment. P. R. S., 9, p. 41, 1915/16. Ref. End., 2, p. 540, 1918.
- b) Scleroderma with Graves' disease. P. R. S., 9, p. 66, 1915/16. Ref. End., 1, p. 100, 1917.
- Sergent E., a) L'insuffisance surrénale aiguë. P. m., 1902 und 1903.
- b) Diagnostic et traitement de l'insuffisance surrénale. Ibid., Nr. 55, 1909.
- c) L'insuffisance surrénale aiguë dans les maladies infectieuses. Bull. soc. méd. hôp., p. 1105, 1909.
- d) Insuffisance surrénale et fièvre typhoïde. Ibid., 28, 1912.
- e) L'insuffisance surrénale chez les tuberculeux. Gaz. hôp., 85, p. 1151, 1912.
- f) A propos de la distribution géographique du goitre en Algérie. Bull. soc. path. exot., 9, p. 344, 1916. Ref. End., 3, p. 106, 1919.
- g) Dosage and method of administration of adrenalin. J. med. chir. prat., 88, p. 753, 1917. Ref. End., 3, p. 347, 1919.
- h) The white adrenal line: its production and diagnostic significance. End., 1, p. 18, 1917.
- i) L'opothérapie surrénale. Journ. de med., 1920.
- j) Etudes cliniques sur l'insuffisance surrénale. Paris, 1920.
- k) Syndrome de Basedow et tuberculose. Paris méd., 2, p. 80, 1920. Ref. End., 5, p. 397, 1921.
- Sergent E. et Bernard L., a) Note pour servir à l'étude de la pathologie des capsules surrénales. C. r. S. B., 1898.
- b) Sur un syndrome clinique non Addisonien à évolution aiguë, à l'insuffisance capsulaire. Arch. gén. méd., 1899.
- c) L'insuffisance surrénale. Encycl. scient., Paris, 1902.
- d) Les surrénalités chroniques d'origine infectieuse et l'insuffisance surrénale lente. Arch. gén. méd., 1904.
- e) Le diagnostic du syndrome d'insuffisance surrénale pure. Soc. hôp., 1904.
- Sergent et Besset, Insuffisance surrénale et chorée molle. Gaz. hôp., 83, 1910.
- Sergent E. et Cottenot P., L'irradiation des glandes surrénales dans la thérapeutique de l'hypertension artérielle. Bull. mém. soc. méd. hôp., 30, p. 385, 1914.

- Sergent E. et Lian C., Du rôle de l'insuffisance surrénale dans les vomissements gravidiques incoërcibles. *P. m.*, p. 1033, 1912.
- Sermann Ch., Über eine neue Methode der Transplantation des Schilddrüsengewebes. *Z. Ch.*, 94, p. 440, 1909.
- Sermensan P., Les sels de quinine dans le traitement de la maladie de Basedow. Thèse de Paris, 1912.
- Serra A., Di un raro particolare strutturale del sistema venoso parenchimale nelle capsule surrenali di un leproso. *Path.*, 5, p. 347, 1913.
- Serrallach, a) Las glandulas sexuales del hombre y su nueva fisiologia. *Rev. d. Med. y Cir. Pract.*, 3, p. 1, 1908.
 — b) Traitement de l'incontinence essentielle nocturne d'urine au moyen de la testiculine. *Fol. urolog.*, 4, 1909.
- Serrallach N. et Parès N., a) Quelques données sur la physiologie de la prostate et du testicule. *C. r. S. B.*, 63, p. 790, 1907.
 — b) La sécrétion de la prostate. *Ann. des mal. des org. génit.-urin.*, 7, 1909.
 — c) Die innere Sekretion der Prostata. *Rev. de Med. y Cir. Pract.*, 1911.
- Serrano C., Sulla costituzione della luteina. *Arch. farm.*, 14, p. 509, 1912.
- Sestini C., Adrenalinuria in gravidanza e puerperio normali. *Ann. di obstetr.*, 47, p. 137, 1920. *Ref. Kgzbl.*, 15, p. 492, 1921.
- Severeanu G., Die Lymphgefäße der Thymus. *A. A.*, p. 92, 1909.
- Sewall H., General physiological relation of internal secretions. *Col. med.*, 15, p. 45, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 326, 1918.
- Seyfarth C., Die Beziehungen des Pankreas zum Diabetes mellitus. *V. 32. C. M.*, p. 178, 1920.
- Seymour M., Graves' disease. *Boston m. s. J.*, 175, p. 568, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 105, 1917.
- Sézary, a) Processus mécaniques de l'hyperépinephrie. *C. r. S. B.*, 65, p. 305, 1908.
 — b) Structure métatypique de la corticale des surrénales. *Ibid.*, 65, p. 430.
 — c) Les glandes surrénales des tuberculeux. *Ibid.*, 65, p. 603, 1908.
 — d) Les glandes surrénales dans les maladies chroniques compliquées d'affection rénale. *Ibid.*, 66, p. 822, 1909.
 — e) Recherches anatomo-pathologiques, cliniques et expérimentales sur les surrénalités scléreuses. Paris, 1909.
 — f) Surrénalité scléreuse avec adénomes. *C. r. S. B.*, 70, p. 743, 1911.
 — g) Les syndrômes surréno-musculaires. *S. m.*, 33, p. 61, 1913.
 — h) De l'opothérapie surrénale et hypophysaire dans certains états myasténiques. *Journ. méd. franç.*, 7, p. 519, 1913.
- Sézary A. et Borel P., a) De l'emploi d'un antigène surrénal dans la réaction de Wassermann. *C. r. S. B.*, 76, p. 334, 1914.
 — b) Recherches des anticorps surrénaux au cours de l'insuffisance surrénale. *Ibid.*, p. 384, 1914.
- Shaffer Ph. A., The normal sugarcontent of blood in dogs. *J. B. Ch.*, 19, p. 297, 1914.
- Shamoff V. N., a) Concerning the action of various pituitary extracts upon the isolated intestinal loop. *A. J. P.*, 39, p. 268, 1916.
 — b) On the secretory discharge of the pituitary body produced by stimulation of the superior cervical sympathetic ganglion. *Ibid.*, p. 279, 1916.
- Shanks W. F., Cholin as a precursor of creatine. *Proc. phys. soc.*, VIII, *J. o. P.*, 55, 1921.
- Sharp J. G., Atrophy of the thyroid gland with hypertrophy of the pituitary gland. *Clin. J.*, 45, p. 290, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 100, 1919.
- Sharpe J. S., The guanidine content of faeces in idiopathic tetany. *B. J.*, 14, p. 46, 1920.
- Shattock C. G., a) Cretinisme in Calves. *J. o. P.*, 29, 1903.
 — b) Ovarian teratomata. *Lancet*, 1908.
- Shattock C. G. and Seligmann C. G., a) Observations upon the acquirement of secondary sexual characters indicating the formation of an internal secretion by the testicle. *P. R. S.*, 72, 1904 und *Transact. pathol. soc.*, 56, 1905.

- *b*) Example of incomplete glandular hermaphroditism in domestic fowl. *Ibid.*, 1907.
- *c*) Some experiments made to test the action of extract of adrenal cortex. *P. R. S.*, 80, p. 473, 1908.
- *d*) Oophorectomie and the growth of the pelvis in the cow. *Lancet*, 1910.
- Shaw, H. Batty, *a*) Organotherapy. London, 1905.
- *b*) Autointoxication. *Gulstonian Lect. Lancet*, I, 1906.
- *c*) An address on the treatment of hypertension based upon the consideration of the cause. *B. m. J.*, 1910.
- Shaw J. C., Dysmenorrhea. *Intern. J. surg.*, 29, p. 321, 1916. *Ref. End.*, 2, p. 498, 1918.
- Shobunoff A. P., Über den Gas- und Stickstoffwechsel kastrierter Tiere (Männchen). *Diss.*, St. Petersburg, 1914.
- Sheen W., Griffiths C. and Schölberg A., Two cases sarcoma of the thymus. *Lancet*, 1911.
- Sheffield H. B., Thymus disease in children. *Pediatr.*, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 532, 1917.
- Shepherd F. J., Tetany following extirpation of thyroid. *Annals surgery*, 56, p. 665, 1912.
- Sheppard H., Hermaphroditism in man. *Anat. Rec.*, 18, p. 259, 1920 und 19, p. 55, 1920. *Ref. End.*, 4, p. 460, 1920 und *End.*, 5, p. 114, 1921.
- Sherer J. W., Neuroretinitis sequel to thyroid extirpation. *J. A. M. A.*, 72, p. 1936, 1919.
- Shima R., *a*) Zur Frage der nach Adrenalinwirkung auftretenden Veränderungen des Zentralnervensystems. *N. C.*, 1908 u. *Arb. a. d. neurol. Inst. Wien*, 1908.
- *b*) Über die Erweiterung der Pupille bei Adrenalineinträufelungen in ihrer Abhängigkeit vom Zentralnervensystem. *P. A.*, 126, p. 269 u. 127, p. 99, 1909.
- Shimazono, Über adrenalinähnliche Wirkung des Blut-serums von Beriberikranken auf das Froschauge. *D. m. W.*, Nr. 7, 1910.
- Shimidzu Yoshitaka, On the permeability of the placenta for adrenalin in the pregnant rabbit and albino rat. *A. J. P.*, 52, p. 377, 1920.
- Shimizu S., Beiträge zur Kenntnis der Thymusfunktion. I. Mitt. Über das Thymolysin. *Mitt. d. med. Fak. d. k. Univ. Tokyo*, 11, p. 261, 1913.
- Shimodaira, Experimentelle Untersuchungen über die Tuberkuloseinfektion der Schilddrüse. *Z. Ch.*, 109, p. 443, 1911.
- Shinkishi, Hatai, *a*) On the weights of the abdominal and the thoracic viscera, the sex glands, ductless glands and the eyeballs of the albino rat (*Mus norvegicus albinus*) according to body weight. *A. J. A.*, 15, p. 87, 1913.
- *b*) The effects of castration, spaying and semi-spaying on the weight of the central nervous system and of the hypophysis of the albino rat. *J. e. Z.*, 15, p. 297, 1913.
- *c*) The growth of organs in the albino rat as affected by gonadectomy. *Ibid.*, 18, p. 1, 1915.
- Shiota H., Über das Schicksal und die Funktion der transplantierten Nebennieren. *P. A.*, 128, p. 431, 1909.
- Shlenker M. A., The function of menstruation, with reference to the internal secretions. *New Orleans Med. Surg J.*, 69, p. 105, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 50, 1917.
- Shornton E. N., Notes on the use of adrenalin chlorids in the treatment of plague. *Lancet*, 1910.
- Short-Rendle A., Blood pressure and pigmentation in Addison's disease. *Lancet*, 1906.
- Shoyer, Acute Addison's disease. *B. m. J.*, 1909.
- Shukowsky W. und Aisenberg Rosa, Über Mongolismus bei Kindern. *J. K.*, 76, p. 320, 1912.
- Shumway W., Effects of thyroid upon paramaecium. *J. e. Z.*, 22, p. 529, 1917. *Ref. End.*, 1, p. 349, 1917.
- Shurley B. R., Thyroid disease in relation to rhinology and laryngology. *J. A. M. A.*, 67, p. 1726, 1916.
- Sicard J. A., Surrénalité hémorragique. *S. m.*, 1904.
- Sicard J. A. et Berkovitsch, Adipose douloureuse par insuffisance ovarienne. *Bull. soc. méd. hôp.*, 25, p. 955, 1908.

- Sicard J. A. et Haguénau, *a*) Acromégalisme partiel familial (type digito-palpébral). Bull. mém. soc. méd. hôp., 30, p. 1238, 1914.
- *b*) Dosage de l'urée sanguine des addisoniens. Ibid., 30, p. 902, 1914.
- *c*) Virilisme épiphysaire. Rev. neurol., 22, p. 858, 1914. Ref. End., 1, p. 81, 1917.
- Sicard et Reilly, Dissociation des fonctions de pilosité par dyssecrétion endocrinienne. Bull. mém. soc. méd. hôp., 29, p. 708, 1913.
- Sicard et Roger, Acromégalie et goitre. Marseille med., 1917. Ref. End., 4, p. 281, 1920.
- Sicard, Roger et Simon, Troubles circulatoires dans les acro-contractures. Adréralisation musculaire directe et réactions électriques. Bull. mém. soc. méd. hôp., 41, p. 811, 1917. Ref. End., 4, p. 622, 1920.
- Siccardi P. D. et Loredan L., Sur la contraction des fibres lisses des vaisseaux, spécialement par rapport à l'action des extraits d'organes. Gazz. osp., 34, p. 150 und A. i. B., 60, p. 19, 1913.
- Siciliano L., I sintomi umorali del morbo di Basedow. Riv. crit. clin. med., 21, 1920.
- Sick K., Flimmerepithelcysten in der Nebennierenkapsel. V. A., 172, 1903.
- Siebert C., Zur Pharmakologie der Oxydationsmittel. III., Z. e. M., 9, p. 123, 1919.
- Sieburg E., Zur Kenntnis des Imidazolyläthylamins (Histamin). D. m. W., Nr. 49, 1914.
- Siegel, Abkühlung als Krankheitsursache. D. m. W., 1908; Z. e. P., 5, 1908.
- Siegel E., Über die Beeinflussung der Suprareninwirkung durch Sauerstoff und die Salze des Blutes. P. A., 138, p. 617, 1911.
- Siegel P. W., Bedeutung des Kohabitationstermines für die Befruchtungsfähigkeit der Frau und für die Geschlechtsbestimmung des Kindes. M. m. W., Nr. 21, 1916.
- Siegert F., *a*) Zur Pathologie der infantilen Myxidiotie, des sporadischen Kretinismus oder infantilen Myxödems der Autoren. J. K., 1901.
- *b*) Der Mongolismus. Erg. inn. Med., 6, 1910.
- *c*) Myxödem im Kindesalter. Ibid., 1910.
- *d*) Der chondrodystrophische Zwergwuchs. Ibid., 8, p. 64, 1912.
- *e*) Zur Diagnose und Therapie der latenten Thymushyperplasie im frühen Kindesalter. Festschr. 10jähr. Bestehens d. Akad. f. prakt. Med. Köln, p. 576, 1915.
- Siegmund, Die Plattenepithelgeschwülste des Infundibulums, ihr Bau und ihre Stellung im onkologischen System. M. m. W., p. 827, 1920.
- Siegmund A., *a*) Schwangerschaftserbrechen heilbar durch Thyreoidin. C. G., Nr. 42, 1910.
- *b*) Der Milchmangel der Frauen heilbar durch Thyreoidin. Ibid., Nr. 43, 1910.
- *c*) Schilddrüse und Wundheilung. Z. Ch., 105, p. 384, 1910.
- *d*) Schilddrüsenschwäche und Zuckerhunger. D. m. W., Nr. 21, 1910.
- *e*) Schilddrüse und Epilepsie. M. K., p. 702, 1910.
- *f*) Über das gleichzeitige Erkranken von Blutsverwandten. Ostwalds Annalen der Naturphilosophie, 11, 1911.
- *g*) Aus Praxis und Theorie der Behandlung mit Thyreoidin und anderen Organstoffen. W. m. W., p. 1614, 1912.
- *h*) Grundsätze und Grenzen der Behandlung mit Thyreoidin und anderen Organstoffen. W. m. W., p. 1614, 1912.
- Siegmund H., Untersuchungen über den Einfluß der Milzexstirpation auf den Fettgehalt des Blutes. V. A., 224, 1917.
- Sielmann R., Kasuistischer Beitrag zur Behandlung der Basedowschen Krankheit mittelst Röntgenbestrahlung. M. m. W., Nr. 43, 1914.
- Siemens H. W., *a*) Die Erblichkeit des sporadischen Kropfes. Diss., München, 1918.
- *b*) Über die Begriffe Konstitution und Disposition. D. m. W., Nr. 12—13, 1919.
- *c*) Die biologischen Grundlagen der Rassenhygiene und der Bevölkerungspolitik. München, 1917.
- *d*) Über eine Aufgabe und Methode der Konstitutionsforschung. Beitr. z. Klinik Tuberk., 43, 1920.
- Siess und Stoerck, Das Blutbild bei lymphatischer Konstitution. B. k. W., Nr. 12, 1913.

- Sigl F., Über Chorionepitheliom des Hodens ohne Teratombildung. Diss., München, 1910.
- Signore A., Ricerche sull' apparato di sostegno della glandola tiroide. Gazz. intern. med.-chirurg., Nr 46, 1913.
- Siguret A., Contribution à l'étude histologique de l'hypophyse pendant la gestation. Thèse de Paris, 1912/13.
- Sikemeier W., a) Adrenalin und Cocain-Adrenalinanästhesie. A. k. Ch., 78, 1905.
— b) Die Hypophysis cerebri und das Pituitrin. Med. Revue, 12, p. 42, 1912.
- Silbermann, Ein Beitrag zur Behandlung des M. Basedowii. D. m. W., Nr. 13, 1907.
- Silbermark M., Die intrakranielle Exstirpation der Hypophyse. W. k. W., p. 467, 1910.
- Silva A. S., Contribution al estudio de la hipofisis. Thesis Santiago, 1917. Ref. End., 3, p. 523, 1919 und 4, p. 658, 1920.
- Silvan C., a) Su di una speciale formazione epiteliale annessa al sistema tiro-paratiroideo. Arch. scienz. med., 36, p. 285, 1912.
— b) Ulteriori ricerche istologiche nell' uomo e negli animali alla nuova formazione epiteliale annessa alla ghiandole endocrine del collo. Riv. veneta scienze med., 60, p. 123, 1914.
- Silvestri E., L'opoterapia renale e la teoria delle nefrolisine. Policl., 9, p. 53, 1904.
- Silvestri E. e Tosatti C., Degli effetti della capsulectomia in cavie e coniglie gravide. Soc. med. chir., Modena, 1908; Path., 1909.
- Silvestri T., a) Il calcio contenuto in sistema nervoso centrale in rapporto all'eclampsia, tetania ed equivalente. Gazz. osp., 27, Nr. 95, 1906.
— b) Castrazione e veleni convulsivanti. Ibid., Nr. 65, 1910.
— c) Corea del Sydenham e tiroide. Clin. med. ital., 49, Nr. 42, 1910.
— d) Castrazione e tiroparatiroidectomia. Policl., sez. prat., 1910.
— e) Ancora sulla castrazione e tiroparatiroidectomia. Ibid., sez. prat., 1911.
— f) Del diabete insipido con speciale riguardo all' etiologia e patogenesi. Rif. med., Nr. 3—4, 1911.
— g) Patogenesi del rachitismo. Morgagni, 53, Nr. 67, 1911.
— h) Dell' opoterapia surrenale nella tubercolosi polmonare. Gazz. osp., 33, p. 1010, 1912.
— i) Ancora a proposito della castrazione e sostanze convulsivanti. Ibid., 33, 1912.
— j) Del diabete neurogeno. Rif. med., 32, p. 281, 1916.
— k) Uric acid and the endocrine system. J. A. M. A., 71, p. 608, 1918.
— l) Nella provocazione degli accessi epilettici coi preparati surrenali. Gazz. osp., 40, p. 852, 1919.
- Silvestrini R., a) Sull' azione dell' estratto acquoso del lobo posteriore dell' ipofisi sulla pressione sanguinea e sul cuore. Riv. crit. clin. med., Nr. 28, 1905.
— b) Di alcune questioni relative alla patologia delle secrezioni interna. Ibid., 22, 1910.
- Silvestrini R. et Baduel A., Recherches pour préciser quelle est la partie active du lobe postérieur de l'hypophyse. Nouv. Icon. Salpêtr., 13, 1900.
- Silvestrini R. e Daddi G., Ricerche istologiche in un caso di morbo di Addison. Settimana med., 52, 1898.
- Simchowicz, Histologische Veränderungen im Nervensystem bei experimenteller Thyreotoxikose. Z. N. Ps., 31, p. 275, 1916.
- Simmonds M., a) Über kompensatorische Hypertrophie der Nebenniere. V. A., 153, 1898 und M. m. W., 1898.
— b) Über Nebennierenblutungen. V. A., 170, p. 242, 1902.
— c) Weitere Beobachtungen über kompensatorische Hypertrophie der Nebenniere. C. a. P., 13, 1902.
— d) Über Nebennierenschumpfung bei Morbus Addisonii. V. A., 172, 1903.
— e) Über Bronzediabetes und Pigmentzirrhose. B. k. W., 1909.
— f) Über die Einwirkung von Röntgenstrahlen auf die Hoden. Fortschr. Röntgenstr., 14, p. 229, 1909/10.
— g) Über die anatomischen Befunde bei Morbus Basedowii. D. m. W., Nr. 47, 1911.
— h) Über Thymusgeschwülste. M. m. W., p. 557, 1912.
— i) Über maligne Thymusgeschwülste. Ztschr. f. Krebsf., 12, p. 280, 1912.

- j) Zur Pathologie der Hypophysis. Ärztl. Verein Hamburg, 1912.
- k) Über das Carcinoma sarcomatodes, insbesondere der Schilddrüse. *Ztschr. f. Krebsf.*, 13, 1913.
- l) Hypophysis und Diabetes insipidus. *M. m. W.*, p. 127, 1913.
- m) Über lymphatische Herde in der Schilddrüse. *V. A.*, 211, p. 73, 1913.
- n) Über sekundäre Geschwülste des Hirnanhanges und ihre Beziehungen zum Diabetes insipidus. *M. m. W.*, p. 180, 1914.
- o) Über embolische Prozesse in der Hypophysis. *V. A.*, 217, p. 226, 1914.
- p) Über Hypophysenschwund mit tödlichem Ausgang. *D. m. W.*, Nr. 7, 1914.
- q) Die Thymusdrüse bei Morbus Basedow und verwandten Krankheiten. *C. Ch.*, 41, p. 499, 1914.
- r) Über syphilitische Erkrankungen der Hypophysis, insbesondere bei Lues congenita. *Dermat. Wochenschr.*, 58, Erg.-H., p. 104, 1914.
- s) Die Nebenniere bei Syphilis congenita. *V. A.*, 218, 1914.
- t) Zur Pathologie der Hypophysis. *V. d. p. G.*, 17, p. 208, 1914.
- u) Über Kachexie hypophysären Ursprungs. *D. m. W.*, 1916.
- v) Die Schilddrüse bei akuten Infektionskrankheiten. *Ziegl. B.*, 63, 1916.
- w) Über das Vorkommen von Riesenzellen in der Hypophyse. *V. A.*, 223, 1917.
- x) Atrophie des Hypophysenvorderlappens und hypophysäre Kachexie. *B. k. W.*, Nr. 31, 1918.
- y) Zwergwuchs bei Atrophie des Hypophysenvorderlappens. *D. m. W.*, p. 487, 1919.
- z) Diabetes und Syphilis. *M. m. W.*, p. 734, 1920.
- Simmonds O., Myoklonie und Glandula thyreidea. *M. K.*, p. 1109, 1920.
- Simon A., Über Röntgenbestrahlung d. Schilddrüse b. Thyreoidismus. *D. m. W.*, Nr. 29, 1911.
- Simon Ch., Thyroïde latérale et glandule thyroïde chez les mammifères. Thèse de Nancy, 1896.
- Simon H., Über einen Fall von Riedlscher Struma, nach Strumektomie aufgetreten. *B. kl. Ch.*, 83, p. 149, 1913.
- Simon J., A physiological essay on the thymus gland. London, 1845.
- Simon S., Untersuchungen über die Einwirkung der Röntgenstrahlen auf die Eierstöcke. Diss., Bonn, 1913.
- Simon W. V., Die Ergebnisse der von der Kropfkommision der Breslauer chir. Ges. an die schles. Ärzte gerichteten Umfrage. *B. k. W.*, Nr. 19, 1914.
- Simonds J. P., Report of a case of congenital syphilis of the hypophysis. *Transact. Chicago path. soc.*, 10, p. 30, 1915/18. *Ref. End.*, 4, p. 281, 1920.
- Simonini R., Contenuto di acido fosfo-carnico nei muscoli di animali tiroideotomizzati. *Policl.*, 20, 1914.
- Simonowitsch, Contribution à l'étude de l'action et d'emploi d'adrénaline. Thèse de St. Pétersb., 1903. *Ref. J. d. P. P.*, 6, p. 564, 1904.
- Simons, Eine seltene Trophoneurose „Lipodystrophia progressiva“. *Z. N. Ps.*, 5, p. 29, 1911 und *Ibid.*, 19, p. 377, 1913.
- Simons A., Trauma en morbus Basedowii. *Tijds. ongevallen-geneesk.*, 4, p. 247, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 180, 1920.
- Simpson B. T., a) Growth centers of the benign blastomata with especial reference to thyroid and prostatic adenomata. *J. m. r.*, 28, p. 269, 1913.
- b) Pathology of goitre. *Surg. gyn. and obst.*, 28, p. 153, 1919. *Ref. End.*, 3, p. 240, 1919.
- Simpson G. C. E., On the influence of the pancreas on the glycolytic power of muscle. *B. J.*, 5, p. 126, 1910.
- Simpson G. W., On the results of thyroid treatment in infantile wasting. *B. m. J.*, 1910.
- Simpson Sutherland, a) Age as a factor in the effects which follow thyroidectomy and thyro-parathyroidectomy in the sheep. *Q. J. ph.*, 6, p. 119, 1913.
- b) Pituitary feeding and egg production in the domestic fowl. *Proc. soc. exp. biol.*, 17, p. 87, 1920.

- Simpson Sutherland and Hill R. L., a) The effect of repeated injections of pituitrin on milk secretion. *A. J. P.*, 36, p. 347, 1914.
- b) The action of pituitrin on the secretion of the mammary gland. *Proc. soc. exp. biol.*, 12, p. 30, 1914.
- Simpson Sutherland and Hunter A., a) Does the pituitary body compensate for thyroid insufficiency? *Proc. soc. exp. biol.*, 8, p. 5, 1910.
- b) The possible vicarious relationship between the pituitary and thyroid glands. *Q. J. ph.*, 3, p. 121, 1910 und *ibid.*, 4, 1910.
- Simpson Sutherland and Marshall F. H. A., On the effect of stimulating the nervi erigentes in castrated animals. *Q. J. ph.*, 1, p. 257, 1908.
- Simpson Sutherland and Rasmussen A. T., a) The effect of thyro-parathyroidectomy on the blood coagulation time in the dog. *Proc. soc. exp. biol.*, 12, 1915 und *A. J. P.*, 40, p. 148, 1916.
- b) Does thyroparathyroidectomy in the dog effect the blood coagulation time? The effect of temperature on blood coagulation time. *Q. J. ph.*, 10, p. 145, 1916.
- Sinclair H. H., Etiology of endemic goitre. *Am. med. N. S.*, 11, p. 852, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 575, 1919.
- Singer Grete, Das thyreo-parathyreo-thymische System und das Abderhaldensche Dialysierverfahren. *Z. K.*, 10, p. 71, 1914.
- Singer H., Die Nebennieren und ihr wirksames Prinzip. *Th. M.*, 1902.
- Sinn, Der Einfluß experimenteller Pankreasgangunterbindungen auf die Nahrungsresorption. *Diss.*, Marburg, 1907.
- Sinner M. v., Über kautschukartiges Hyalin in Strumen und in serösen Höhlen. *V. A.*, 219, p. 279, 1915.
- Sinnhuber F., Beziehung der Thymus zum Kalkstoffwechsel. *Z. k. M.*, 54, p. 38, 1904.
- Sippel, Ein typisches Krankheitsbild von protrahiertem Chloroformtod. *A. G.*, 88, 1908.
- Sippel, Corpus luteum und Menstruation. *C. G.*, Nr. 22, 1918.
- Sirtori, Sul contegno delle isole del Langerhans in gravidanza e in puerperio. *Ann. di ostetr. e ginec.*, 28, I.
- Sisson Warren R., Zur Frage der Grawitzschen Tumoren. *Ziegl. B.*, 49, p. 476, 1910.
- Sisson Warren R. and Broyles E. N., The influence of the anterior lobe of the hypophysis upon the development of the albino rat. *Bull. Johns Hopkins hosp.*, 32, p. 22, 1921.
- Sisson Warren R. and Finney J. M. T., Effect of feeding the pineal body upon the development of the albino rat. *J. e. M.*, 31, p. 335, 1920.
- Sittler P., Die exsudativ-lymphatische Diathese. *Diss.*, Würzburg, 1913.
- Sitzen A. E., De werking van suprarenine op het groeiende organisme. *Nederl. Tijdsch. v. Geneesk.*, 2, p. 1853, 1908. *Ref. C. i. M.*, p. 784, 1909.
- Skene G. W. R., Tetany following an accidental overdose of thyroid extract. *B. m. J.*, 1903.
- Skrobansky K., a) Diskuss. zu Fraenkels Vortrag. *C. G.*, 1904.
- b) Über Immunisierung von Tieren mit Ovarien einer anderen Tierspezies. *Z. G. G.*, 1904.
- Skupin L., Über Maternitätstetanie und Tetanie bei Neugeborenen. *Diss.*, Breslau, 1919.
- Slade J. G., The physiological action of muscle extract. *J. o. P.*, 35, 1907.
- Slatineano, Recherches sur le sérum thyrotoxique. *C. r. S. B.*, 57, II, p. 76, 1905.
- Sloan E. P., Exophthalmic goiter. *Ill. med. J.*, 34, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 530, 1918.
- Sloan H. G., Goiter problem. *Cleveland med. J.*, 15, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 121, 1917.
- Slosse, a) Etudes sur la glycolyse (3. comm.). *Bull. soc. sc. méd. et nat. de Bruxelles*, 67, 1910.
- b) Etudes sur le métabolisme normal et pathologique. Une nouvelle fonction thyroïdienne. *Bull. de l'acad. roy. méd. de Belgique*, 4. Série, 27, p. 719, 1913 und *Trav. du lab. de physiol. de l'inst. Solvay*, 13, p. 1, 1914.
- Smallwood W. M., Adrenal tumors in the kidney of the frog. *An. An.*, 26, 1905.

- Smirnoff A., a) Struktur der Nervenzellen im Sympathicus der Amphibien. A. m. A., 35, 1890.
- b) Influence de la fonction des glandes surrénales sur le coeur. Praktitschesky Wratch, 10, p. 661 u. 682, 1911.
- Smirnow A. J., Zur Physiologie der Pankreassekretion. P. A., 147, p. 234, 1912.
- Smith C., Does the internal administration of potassium iodide have any effect on thyroid grafts in guinea pigs? Journ. med. res., 30, p. 113, 1914.
- Smith E. A., Thyroid transplantation. B. m. J., 1911.
- Smith E. V. and Broders A. C., The iodine content of the thyroid gland. J. A. M. A., 62, p. 113, 1914.
- Smith F. M., Studies on hyperthyroidism. J. A. M. A., 73, p. 1828, 1919.
- Smith Geoffrey, a) Fauna und Flora des Golfes von Neapel. 29. Monogr. Rhizocephala, 1906.
- b) Mr. J. T. Cunningham on the heredity of secondary sexual characters. A. E. M., 27, p. 258, 1909.
- c) Studies in the experimental analysis of sex. Quart. journ. micr. sc., 54, p. 577, 55, p. 225, 1910; 56, p. 591, 1911; 57, p. 45, 1911.
- d) On the effect castration on the thumb of the frog. Z. A., 41, 623, 1913.
- Smith G. E., a) Fetal Athyrosis. A study the iodine requirement of the pregnant sow. J. B. Ch., 29, p. 215, 1917.
- b) Fetal and maternal athyrosis. End., 3, p. 262, 1919.
- Smith H. P., The ovarian cycle in mice. Anat. Rec., 11, p. 407, 1917.
- Smith J., Backer, The surgical treatment of glycosuria. B. m. J., 1910.
- Smith J. H., Over-activity of vagus system and anaphylaxis. J. nerv. and mental dis., 1916 und 1917. Ref. End., 1, p. 231, 1917 und End., 1, p. 347, 1917.
- Smith M. J., The action of the autonomic drugs on the surviving stomach. A. J. P., 46, p. 232, 1918.
- Smith M. J. and Ravits S., Epinephrine content of the suprarenal glands in anaphylaxis. J. e. M., 32, 1920.
- Smith P. E., a) Ablation of the hypophysis in frog embryos. Science, 44, p. 280, 1916. Ref. End., 1, p. 67, 1917.
- b) The effect of hypophysectomy upon the subsequent growth and development of the frog. (Rana Boylei.) Anat. Rec., 11, p. 57, 1916. Ref. End., 1, p. 67, 1917.
- c) Growth of normal and hypophysectomized tadpoles as influenced by endocrine diets. Univ. Calif. pub. phys., 5, p. 11, 1918. Ref. End., 3, p. 209, 1919.
- d) The pigment changes in frog larvae deprived of the epithelial hypophysis. Proc. soc. exp. biol., 16, p. 74, 1919. Ref. End., 3, p. 383, 1919.
- e) Upon the experimental exchange of skin transplants between normal and albinous larvae. Ibid., 16, p. 80, 1919. Ref. End., 3, p. 384, 1919.
- f) On the effects of ablation of the epithelial hypophysis on the other endocrine glands. Ibid., 16, p. 81, 1919.
- g) The pigmentary, growth and endocrine disturbances induced in the anuran tadpole by the early ablation of the pars buccalis of the hypophysis. Amer. Anat. Mem., Nr. 11, 1920.
- Smith T., A case of „Thymic Death“. Lancet, 1908.
- Smith W. M., Case of gigantism. P. R. S., Sect. dis. child., 9, p. 74, 1916. Ref. End., 2, p. 493, 1918.
- Smoler F., a) Zur Operation der Hypophysentumoren auf nasalem Wege. W. k. W., p. 1488, 1909.
- b) Über einen operierten Fall von zystischem Hypophysentumor. P. m. W., p. 71, 1914.
- Snessarow P., Über das Stroma der Nebennierenrinde. A. m. A., 82, p. 408, 1913.
- Snyder C. D. and Campbell W. A. jr., Vascular reaction to epinephrin in perfusates of various H-ion concentrations. Proc. Am. phys. soc., A. J. P., 51, p. 199, 1920.
- Sobotta J., a) Über die Bildung des Corpus luteum bei der Maus. A. m. A., 47, 1896.
- b) Über die Entstehung des Corpus luteum der Säugetiere. An. Hefte, 11, 1901.

- c) Neuere Anschauungen über die Entstehung der Doppelmißbildungen. Würzburger Abh., I, H. 4, 1901.
- d) Anatomie der Thymusdrüse. 28. Lieferung des „Handbuchs der Anatomie des Menschen“ von Bardeleben, 6, 1914.
- e) Anatomie der Schilddrüse. 29. Lieferung des „Handbuchs der Anatomie des Menschen“ von Bardeleben, 6, 1915.
- Soca, Sur un cas de sommeil prolongé pendant sept mois par tumeur de l'hypophyse. Nouv. Icon. Salpêtr., 13, p. 101, 1900.
- Socin Ch., Über Diabetes insipidus. Z. k. M., 78, p. 294, 1913.
- Soddu L., Intorno agli effetti della estirpazione delle capsule surrenali nel cane. Sper., 52, p. 87, 1898.
- Soederlund G. und Backmann A., Studien über die Thymusinvolution. Die Altersveränderungen der Thymusdrüse beim Kaninchen. A. m. A., 73, p. 699, 1909.
- Soetbeer und Ibrahim, Über das Schicksal eingeführter Harnsäure im menschlichen Organismus. Z. ph. Ch., 35, p. 1, 1902.
- Sofer L., Die Bekämpfung des Kretinismus in Österreich. T. M., Nr. 11, 1909.
- Sofré G., Le opsonine negli stati tiroidei. Rif. med., 29, p. 653, 1913.
- Sohma, Histologie der Ovarien in den verschiedensten Lebensaltern mit besonderer Berücksichtigung der Menstruations- und Ovulationsaklerose. A. G., 84, 1908.
- Sohmer A. E., The function of the thyroid gland in relation to infections. St. Paul m. J., 19, p. 297, 1917. Ref. End., 4, p. 180, 1920.
- Sokoloff B., a) Über die Bauchspeicheldrüse in verschiedenen Phasen ihrer Tätigkeit. Diss., St. Petersburg, 1883.
- b) Einfluß d. Ovarieneextirpation auf Strukturveränderungen d. Uterus. A. G., 51, 1896.
- Sokoloff D., Le thymus chez l'homme. Arch. de méd. des enfants, 14, Nr. 11, 1911.
- Sokoleff Mlle., L'ablation du corps jaune au début de la grossesse expose-t-elle à l'avortement? Thèse de Paris, 1913.
- Solberg M., Infantiles Myxödem. Norsk Mag. f. Laegevid. (norweg.), p. 1076, 1910.
- Soldi T., Casi di osteomalacia guariti colla terapia adrenalina. Path., 1908.
- Solem G. O. and Lommen P. A., The influence of the extract of the posterior lobe of the hypophysis upon the secretion of saliva. A. J. P., 38, p. 339, 1915.
- Soler F. L. and Quesada Pacheco R., Adrenal deficiency. Acta I. Congr. nac. de med. (Bs. Aires), 4, p. 55, 1916. Ref. End., 3, p. 37, 1919.
- Solger, Nebenniere. In Zuelzers Handb. der Harn- und Sexualorgane, 1894.
- Soli U., a) Comportamento dei testicoli negli animali stimizzati. Policl., 1906.
- b) Les testicules chez les animaux ayant subi l'ablation de thymus. P. m., 1907.
- c) Comment se comportent les testicules chez les animaux privés de thymus. A. i. B., 47, p. 115, 1907.
- d) Influenza del timo sullo sviluppo scheletrico. Soc. ital. patol. Modena, 1909.
- e) Modifications du développement des os chez les animaux privés de thymus. A. i. B., 52, p. 217, 1909 u. Path., 1, p. 273 u. 189, 1909.
- f) Contributo alla funzione del timo nel pollo e in alcuni manumiferi. Mem. della R. Accad. scienz. Modena, 1909 u. A. i. B., 52, p. 353, 1909.
- g) I cosiddetti stati timici. Lav. ital. di med. int., 9, Nr. 5, 1911.
- h) Influenza del timo sul ricambio del calcio nei polli adulti. Path., 3, Nr. 57, 1911.
- i) La leucopenia negli animali stimizzati. Ibid., p. 605, 1911.
- j) Contributo al reporto anatomico dell' eclampsia con speciale riguardo all' apparecchio tiro-paratiroideo. Path., 4, p. 161, 1912.
- k) La tiroide nello stato-timico-linfatico. Sper., 67, Suppl. z. H. 4, p. 278, 1913 u. Pediatria, 21, p. 818, 1913.
- Solinger S., The prophylactic use of pituitrin in nose and throat operations under local and general anaesthesia. Am. J. surg., 32, 1918. Ref. End., 2, p. 518, 1918.
- Solis-Cohen, The non surgical treatment of exophthalmic goitre. A. J. m. s., 144, p. 13, 1912.

- Sollier et Chartier, L'opothérapie ovarienne et hypophysaires dans certains troubles mentaux. Congr. de Dijon, 1908.
- Solling H. A., a) Graves' disease. Diss., Copenhagen, p. 325, 1916. Ref. End., 3, p. 580, 1919.
- b) Blood changes in Graves' disease. Nordisk med. Arkiv, 1916. Ref. End., 3, p. 571, 1919.
- Sollmann T., The comparative physiological activity of some commercial suprarenal preparations. J. A. m. s., 47, p. 792, 1906.
- Sollmann T. and Pilcher J. D., Endermic reactions. J. ph. e. th., 9, p. 309, 1917.
- Soloveitchik D. E. A., Rhythmic contractions of vessels. Diss., Petrograd, 1917. Ref. End., 4, 246, 1920.
- Solowiew Th., Influence exercée par des extraits d'ovaire et de corps jaune sur la glande mammaire. Russki Wratsch, 1912. Ref. S. m., 33, p. 395, 1912.
- Sommelet, L'adrénaline. Bull. sc. pharmac., 17, p. 646, 1910.
- Sommer A., Das Ehrmannsche Froschaugenphänomen im Blutserum von Psoriasis-kranken. B. k. W., p. 61, 1913.
- Sommer A. und Flörcken H., Über die Funktion der Thymus. Sitzungsber. d. phys. med. Ges. z. Würzburg, 1908.
- Sommer M. P., Über Ovarialveränderungen bei Mäusen und Kaninchen nach Cholin-injektionen. Diss., Freiburg i. Br., 1915.
- Soner, Case of acromegaly. Med. J. South Africa, 1918. Ref. End., 4, p. 137, 1920.
- Sonne K., Ubt das Antithyreoidin eine spezifische Wirkung gegenüber dem Morbus Basedowii aus? Z. k. M., 80, p. 229, 1914.
- Sonneberg E., Ein Fall von Versprengung von Nebennierengewebe in die Papillenspitzen der Niere. Diss., München, 1910.
- Soper W. B., Zur Physiologie des Cholesterinstoffwechsels. VI. Über Beziehungen der Milz zum Cholesterinstoffwechsel. Ziegl. B., Nr. 60, 1915.
- Sotti G., Contribution à l'étude de l'ossification de la capsule surrénale. A. m. e., p. 762, 1910.
- Sotti G. e Sarteschi U., Intorno ad un caso di gigantismo acromegalico ed infantilismo sessuale con agenesia del sistema ipofisario accessorio e con ipofisi cerebrale integra. Arch. scienz. med., 35, 1911 u. A. i. B., 57, 1912.
- Sotti G. et Torri O., Recherches sur le contenu cholestérinique du sang circulant en rapport avec la splénectomie. A. i. B., 65, p. 81, 1916.
- Soukhowossipow, Influence sur l'organisme humain de la suppression des fonctions des glandes thyroïdes et parathyroïdes. L'encéphale, Nr. 1, 1906.
- Soulié A., a) Sur les premiers stades du développement de la capsule surrénale chez quelques mammifères. C. r. de l'Assoc. des Anatomistes. Montpellier, 1902.
- b) Recherches sur le développement des capsules surrénales chez les vertébrés supérieurs. J. A. P. und Thèse de Paris, 1903.
- c) Sur le développement de la substance médullaire de la capsule surrénale chez quelques mammifères. C. r. de l'Assoc. des Anat., Liège 1903.
- Soulié et Verdun P., Sur les premiers stades du développement de la thyroïde. C. r. S. B., 1897 und J. A. P., 33, 1897.
- Soupault, Maladie de Basedow. Bull. soc. d'Anat., p. 592, 1897.
- Souques A., a) Gigantisme. Traité de méd., X, p. 511, 1905.
- b) Goitre exophtalmique et rhumatisme articulaire aiguë. Bull. soc. méd. hôp., 1910.
- c) L'infantilisme et l'insuffisance de la sécrétion interne du testicule. P. m., Nr. 52, p. 549, 1912 und Rev. Neurol., 20, 1912.
- d) Nature de la maladie de Basedow. Bull. de l'Acad. méd., 77, p. 473, 1913.
- Souques A. et Chauvet St., Infantilisme hypophysaire. Nouv. Icon. Salpêtr., 26, p. 69, 1913.
- Souques A. et Lermoyez J., Goitre exophtalmique héréditaire et familiale. Rev. neurol., 34, p. 320, 1918 und p. 20, 1919. Ref. End., 5, p. 398, 1921.
- Souques et Morel, Traitement de l'hémoptysie par l'adrénaline. Soc. hôp., 1902.

- Sourdel M., Contribution à l'étude anatomo-chimique des syndromes pluriglandulaires. Thèse de Paris, 1912. Ref in P. m., 10, p. 100, 1913.
- Souza-Leite, De l'acromégalie. Thèse de Paris, 1890.
- Souza O. und Castro A., Dystrophia genito-glandular. Rio de Janeiro, 1917. Ref. End., 1, p. 535, 1917.
- Soyer Ch., Etudes sur l'hypophyse. Arch. d'Anat. microsc., 14, p. 145, 1912.
- Spadolini J., a) L'azione della adrenalina sulla muscolare dell'apparecchio digerente. A. d. F., 16, p. 135, 1918.
- b) Regolazione nervosa delle funzioni meccaniche dell'intestino tenue. Ibid., 16, p. 151, 1918.
- c) Le azioni antagonistiche autonomi. A. d. F., 15, 1917. Ref. End., 2, p. 318, 1918.
- Spaeth R. A., Concerning a new method for the biological standardisation of pituitary extract and other drugs. J. ph. e. th., 11, p. 209, 1918. U. S. P. H. hygienic lab. bull., 115, 1918. Ref. End., 4, p. 281, 1920.
- Spaeth R. A. and Barbour H. G., The action of epinephrin and ergotoxin upon single physiologically isolated cells. J. ph. e. th., 9, p. 431, 1917.
- Spangero, Über die histologischen Veränderungen des Hodens, Nebenhodens von der Geburt bis zum Greisenalter. Merkel-Bonnet, Anat. Hefte, 18, H. 60, 1902.
- Spear I. J., Lipodystrophia progressiva. A. i. M., 21, p. 39, 1918.
- Spears L. P., Anterior pituitary therapy in epilepsy. Ref. End., 1, p. 128, 1917.
- Specht O., Mikroskopische Befunde an röntgenisierten Kaninchenovarien. A. G., 78, p. 458, 1906.
- Spencer W. G., The thyroglossal tract. Lancet, 1914.
- Spieß G., Tumor der Hypophysengegend auf endonasalem Wege erfolgreich operiert. M. m. W., Nr. 47, 1911.
- Spiegel E., Hemitetanie bei Großhirnlaesion. D. m. W., p. 928, 1919.
- Spillmann L. et Hoche L., Maladie d'Addison à dénouement rapide. Arch. gén. méd., II, p. 2369, 1903.
- Spillmann L., Jeandelize P. et Parisot J., Propositions adiastrématiques du squelette aux développements morphologique normal des organes génitaux externes. C. r. S. B., 68, p. 361, 1910.
- Spina A., a) Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß von Rückenmarksdurchtrennungen auf den Kreislauf des Gehirns. W. k. W., 1897.
- b) Beiträge zur Lehre von der Erektion und Ejakulation. W. m. Blätter, 1897.
- c) Experimenteller Beitrag zur Kenntnis der Hyperämie des Gehirns. Ibid., 1898.
- d) Exp. Unters. über die Bildung d. Liquor cerebrospinalis. P. A., 76 u. 80, 1899/1900.
- Spineanu, Thèse de Boucares, 1899; zit. nach Vitzou.
- Spire A. et Parisot J., Emploi de l'extrait d'hypophyse en obstétrique. Revue prat. d'obstétr., 20, p. 33, 1912.
- Spiro K. und Stoll A., Über die wirksamen Substanzen des Mutterkorns. Schweiz. m. W., p. 525, 1921.
- Spisharny J., Über die Kontraindikationen zur chirurgischen Behandlung der Basedowschen Krankheit. Prakticzesky Wratsch, Nr. 23, 1911.
- Spitta W., Über Morphiumpdiabetes. Z. e. P., 5, p. 94, 1908.
- Spitzer, Die zuckerzerstörende Kraft des Blutes und der Gewebe. P. A., 60, 1896.
- Spitzer A., Über die Kreuzung der zentralen Nervenbahnen und ihre Beziehungen zur Phylogenese des Wirbeltierkörpers. Wien, 1910.
- Spolverini L. M., a) De l'influence nocive sur la nourrisson des conditions pathologiques de la glande thyroïde chez la mère ou la nourrice. Rev. d'Hyg., 8, p. 1, 1910.
- b) Sulla eziologia e pathogenesis della neurosi asmatica infantile. Pediat., p. 569, 1918. Ref. End., 3, p. 42, 1919.
- Sprinceana C., L'action combinée de l'adrénaline et de la température sur le cœur isolé de la grenouille. C. r. S. B., 78, p. 224, 1915.
- Sprinzels H., a) Parotisvergrößerung bei Fettleibigen. W. k. W., 1912.

- b) Demonstration eines Falles von Hypophysentumor mit Zwergwuchs. W. k. W., p. 937, 1912.
- Squadrini G., Il comportamento del timo nelle varie età della vita postfetale nei bovini. *Path.*, 2, p. 10, 1910.
- Srdínko O., a) Über Bau und Entwicklung der Nebennieren des Frosches (tschechisch). *Sitzungsber. d. böhm. Kaiser Franz Josephs-Akad. in Prag*, Nr. 12, 1898.
- b) Beiträge zur Kenntnis über die Entwicklung der Nebennieren bei den Amphibien (tschechisch). *Ibid.*, Nr. 32, 1900.
- c) Bau und Entwicklung der Nebennieren bei Anuren. *An. An.*, 18, p. 500, 1900.
- d) Beiträge zur Kenntnis der Nebenniere der Knochenfische. Über Bau und Entwicklung der Stannius'schen Körperchen der Lophobranchier. *A. m. A.*, 66, p. 773, 1903.
- e) Beitrag zur vergleichenden Anatomie und Embryologie der Nebenniere. 1903.
- f) Über die Blutzirkulation in der Nebenniere der Wirbeltiere. *Sitzungsber. d. böhm. Kaiser Franz Josephs-Akad. Prag* (tschechisch), 1905.
- g) Über die Kreislaufbahnen in der Nebenniere des Menschen und deren Beziehungen zu gewissen Affektionen dieser Drüse. *Ibid.*, 1905.
- h) Beitrag zur Sinusoidenfrage (tschechisch). 1905.
- i) Eine sichere Methode zur Differenzierung der Rinden- und Markelemente in der Nebenniere, besonders bei Säugetieren und Menschen. *An. An.*, 26, 1905.
- j) Über die Entwicklung der Nebenniere bei den Lophobranchiern (tschechisch). 1907.
- Ssaweljew, Über den Einfluß der subkutanen Adrenalininjektion auf das Blut und über Adrenalinimmunität. *Diss.*, Petersburg; *Ref. B. C.*, III, 1904.
- Ssobilew L. W., a) Zur normalen und pathologischen Morphologie der inneren Sekretion der Bauchspeicheldrüse. *V. A.*, 168, 1901.
- b) Über die Struktur der Bauchspeicheldrüse. *C. a. P.*, 16, 1902.
- c) Über die Struma der Langerhans'schen Inseln. *V. A.*, 177, Suppl. 1904.
- d) Zur Lehre über die Entwicklung von Paraphysis und Epiphysis bei den Schlangen. *A. m. A.*, 70, p. 318, 1907.
- e) Beiträge zur Pankreaspathologie. *Ziegl. B.*, 47, p. 399, 1910.
- f) Beiträge zur Pankreaspathologie. *C. a. P.*, 23, p. 907, 1912.
- g) Beiträge zur Pankreaspathologie. V. Zystische Höhlen in den Langerhans'schen Inseln. *C. a. P.*, 24, p. 341, 1913.
- Ssokolow D., Mors thymica und Asthma thymicum bei Kindern. *Arch. Kinderh.*, 75, 1911.
- Ssokolow N. W., Zur Anatomie der Glandulae parathyreoideae beim Menschen (russisch). *Kasanski Med. Journ.*, 13, Nr. 3—4, 1913.
- Ssolojew F., Die Wirkung von Eierstock- und Corpus luteum-Extrakten auf die Milchdrüse. *Russki Wratsch*, 11, 1912.
- Stabel H., Vers. m. Thyrojoдин u. Thyraden an thyreoidektom. Hunden. *B. k. W.*, 1897.
- Stachini C., Infantilismo mixedematoso. *Riv. sper. di fren.*, p. 360, 1903.
- Stadelmann, a) Über das Vorkommen von Gallensäuren, Hippursäure und Benzoesäure in den Nebennieren. *Z. ph. Ch.*, 18, p. 380, 1893.
- b) Zur Lehre von der Akromegalie. *Z. k. M.*, 55, 1904.
- Staderini R., a) Intorno alla ghiandola pineale dei mammiferi. *Monit. Zool. ital.*, 8, p. 241, 1897 u. *A. i. B.*, 30, p. 323, 1898.
- b) Straordinario sviluppo del pedoncolo ipofisario in un embrione di coniglio. *Mon. Zool. ital.*, 11, Nr. 5, 1900.
- c) Lo sviluppo dei lobi dell' ipofisi nel „Gongylus ocellatus“. *Arch. ital. anat.*, 2, 1903.
- d) Sopra l'esistenza dei lobi laterali dell' ipofisi nell' „Gongylus ocellatus“ adulto. *Ibid.*, 4, 1905.
- e) La hypophysis cerebri degli anfib. *Ibid.*, 7, 1908.
- f) Intorno alla eminentia saccularis ed al suo significato morfologico. *Ibid.*, 8, 1909.
- g) La fisiologia dell' ipofisi studiata col metodo sperimentale. *A. d. F.*, 8, 1910.

- *h)* Di un lobo ipofisario non ancora decritto (lobulo premammillare) e di altre particolarità anatomiche della ipofisi dei mammiferi. Arch. ital. anat., 8, 1910.
- *i)* Riposta al Prof. Narro. Arch. ital. anat., 9, p. 504, 1911.
- Staehelin W., Experimentelle Beiträge zur Veränderung des normalen Blutbildes beim Menschen nach Verabreichung von Schilddrüsensubstanz. M. K., Nr. 24, 1912.
- Staemler M., *a)* Über Kropfbefunde im Leichenhause des Charité-Krankenhauses zu Berlin. V. A., 217, p. 184, 1914.
- *b)* Über Struma congenita und ihre Beziehungen zu Störungen der inneren Sekretion. V. A., 219, p. 226, 1915.
- Staerk A., Malignes Chorionepitheliom bei einem 28jährigen Soldaten mit kleinem Embryom des Hodens. F. Z. P., 21, 1918.
- Stäubli, Zur Pathologie und Therapie des Diabetes mellitus. D. A. k. M., 93, 1908.
- Stalfors G., Einige Untersuchungen über die sogenannte angeborene Rachitis „fötale Rachitis“ beim Rind. V. A., 222, 1916.
- Stamatiade A., Beiträge zum Studium der Läsionen der Nebennieren bei verschiedenen Krankheiten. Diss., Bukarest, 1907; Ref. C. i. M., p. 764, 1907.
- Stangl E., *a)* Zur Histologie des Pankreas. W. k. W., 1901; V. d. p. G., 1902.
- *b)* Tumor der chromaffinen Nebenorgane d. Sympathicus Zuckerkanal. W. k. W., 1902.
- *c)* Zur Pathologie der Nebenorgane des Sympathicus. V. G. d. N. A., 1902.
- Stanković R., Über tödlich verlaufende Tetanie. W. k. W., p. 1107, 1917.
- Stanley L. L., Experiences in testicle transplantation. Californ. State journ. med., 18, p. 251, 1920. Ref. Phys. Ber., 3, 1920.
- Stanley L. L. and Kelker G. D., Testicle transplantation. J. A. M. A., 75, 1920.
- Stannus H. S. et Wilson S. A. K., La micromélie humérale bilatérale congénitale et ses relations avec l'achondroplasie. Nouv. Icon. Salpêtr., Nr. 6, 1911.
- Starck H., *a)* Weitere Beiträge zur Pathologie der Hypophysistumoren. Z. N. Ps., 1, p. 703, 1910.
- *b)* Klinik der Formen frustes des Morbus Basedowii. D. m. W., 1911.
- *c)* Die Beeinflussung der Basedowischen Krankheit durch einen chirurgischen Eingriff und Indikationen zur Operation. V. 31, C. M., p. 766, 1914.
- Stargart, Nekrosen nach Suprarenininjektionen. Klin. Monatsbl. Augenh., 1906.
- Starkenstein E., *a)* Der Mechanismus der Adrenalinwirkung. Z. e. P., 18, p. 78, 1911.
- *b)* Über die Unabhängigkeit der Diastasewirkung von den Lipoiden. B. Z., 33, p. 423, 1911.
- Starkey F. R., *a)* The combined use of thyroparathyroid, pituitary, ovarian and testicular extracts. New York med. Journ., 45, p. 1257, 1912.
- *b)* Organotherapy in relation to the practice of medicine. Northwest med., 15, p. 16, 1916. Ref. End., 3, p. 215, 1919.
- Starklowna S., Die Nebennieren der Kinder (polnisch). Tygodnik lekarski, 8, 1913.
- Starling E. H., *a)* On the mode of action of lymphagogues. J. o. P., 17, 1894.
- *b)* On the physiological factors involved in causation of dropsy. Lancet, 1894.
- *c)* The chemical correlation of the functions of the body. Lancet, 1905.
- *d)* Die chemische Koordination der Körpertätigkeiten. V. d. N. A., 1906.
- *e)* Physiology of digestion. London, 1906.
- *f)* Die Anwendung des Sekretins zur Gewinnung von Pankreassaft. In: Abderhalden, Handb. d. biochem. Arbeitsmethoden, 7, 1913.
- Starling E. H. and Evans C. L., The respiratory exchanges of the heart in the diabetes animal. J. o. P., 49, p. 67, 1914.
- Starr M. Allen, *a)* Neuroses dependent upon errors of internal secretion of the ductless glands. Med. rec., 81, p. 1217, 1912.
- *b)* The relation of thyroid secretion to the condition of the skin and incidentally to old age. Contrib. med. biol. res. Sir W. Osler, New York, 2, p. 1184, 1919. Ref. End., 5, p. 282, 191.
- State, La forme douloureuse de l'acromégalie. Thèse de Paris, 1900.

- Statkewitsch, Über Veränderungen des Muskel- und Drüsengewebes sowie der Herzganglien beim Hungern. A. P. P., 33, 1894.
- Stauber A., Über das embryonale Auftreten diastatischer Fermente. P. A., 114, 1906.
- v. Stauffenberg, Über Begriff und Einteilung des Infantilismus. M. m. W., Nr. 5, 1914.
- Stawraky W., Zur Frage nach der fermentativen Tätigkeit des Blutes und der Gewebe bei Pankreasexstirpation. 1—3. Mitt. B. Z., 69, 1914.
- Steckelmacher, a) Drei Fälle von Osteomalazie. M. m. W., p. 1504, 1919.
- b) Myasthenia gravis pseudoparalytica. Ibid., 1919.
- Stecksén A., Befund von Adenomknötchen an Nebennieren und von akzessorischen Nebennieren bei Erwachsenen. Arb. a. d. path. Inst. Tübingen, 3., 1901.
- Steele-Perkins G., A case of rheumatoid arthritis treated by thyroid extract. Lancet, 1910.
- Steensma F. A., Over de glucosurie van diabetes lijdens na overschrijding der tolerantie. Ned. tijds. geneesk., 63, p. 312, 1919. Ref. End., 3, p. 549, 1919.
- Stefani A., Azione del vago sugli scambi e sulla temperatura interna. A. d. F., 1908.
- Steffeck, Menstruation und Ovulation. Jahresb. Geb. u. Gyn., 9, 1905.
- Stegmann, Die Behandlung der Struma mit Röntgenstrahlen. M. m. W., 1905.
- Steiger, a) Hypophysäre Fettsucht, Dystrophia adiposogenitalis. C. i. M., Nr. 49, 1916.
- b) Über plötzliche Todesfälle bei Insuffizienz des Adrenalaystems, speziell bei Nebennierenerkrankungen. Korr. Schweiz. Ärzte, 14, 1917.
- c) Fünf Fälle von Akromegalie in ihrer Beziehung zur Hypophyse und zu anderen endokrinen Drüsen. Z. k. M., 84, 1917.
- d) Beitrag zur Frage der Behandlung der Hypophysentumoren mit Röntgenstrahlen. Schweiz. med. W., Nr. 26, 1920.
- Stein A., Über die Anwendung minimaler Dosen von Pituitrin zur Einleitung der Geburt am Ende der Schwangerschaft. C. G., 44, p. 1152, 1920.
- Stein A., Tetany as a sequel to gynecological operations and as a complication of pregnancy. Interstate med. J., 23, p. 1078, 1916. Ref. End., 2, p. 516, 1918.
- Stein A. and Dover H., The use of small doses of pituitrin for inducing and shorting labor at term. Med. rec., 92, p. 238, 1917. Ref. End., 2, p. 518, 1918.
- Stein L., Zur Kenntnis des Morbus Basedowii. W. m. W., Nr. 48, 1905.
- Steinach E., a) Zur vergl. Physiol. der männl. Geschlechtsorgane. P. A., 56, 1894.
- b) Geschlechtstrieb und echte sekundäre Geschlechtsmerkmale als Folge der innersekretorischen Funktion der Keimdrüsen. C. P., 24, Nr. 13, 1910.
- c) Umstimmung des Geschlechtscharakters bei Säugetieren durch Austausch der Pubertätsdrüsen. C. P., 25, Nr. 17, 1911.
- d) Willkürliche Umwandlung von Säugetiermännchen in Tiere mit ausgeprägt weiblichen Geschlechtscharakteren u. weiblicher Psyche. P. A., 144, p. 71, 1912.
- e) Feminisierung von Männchen und Maskulierung von Weibchen. C. P., 27, Nr. 14, 1913.
- f) Experimentell erzeugte Zwitterbildungen. Anz. d. Wiener Akad., Nr. 12, 1916.
- g) Pubertätsdrüsen und Zwitterbildung. A. E. M., 42, p. 307, 1916.
- h) Die antagonistisch-geschlechtsspezifische Wirkung vor und nach der Pubertät. Anz. d. Wiener Akad., Nr. 11, 1919.
- i) Experimentelle und histologische Beweise für den ursächlichen Zusammenhang von Homosexualität und Zwitterdrüse. Ibid., 1919.
- j) Künstliche Zwitterdrüse bei Sängern und Vögeln. Ibid., 1919.
- k) Histologische Beschaffenheit der Keimdrüse bei homosexuellen Männern. Ibid., 1919 u. A. E. M., 46, p. 29, 1920.
- l) Verjüngung durch experimentelle Neubelebung der alternden Pubertätsdrüse. Berlin, 1920.
- m) Künstliche und natürliche Zwitterdrüsen und ihre analogen Wirkungen. A. E. M., 46, p. 12, 1920.
- Steinach E. und Holzknecht G., Erhöhte Wirkungen der inneren Sekretion bei Hypertrophie der Pubertätsdrüsen. A. E. M., 42, p. 490, 1916.

- Steinach E. und Kahn R. W., Echte Kontraktilität und motorische Innervation der Blutkapillaren. P. A., 97, p. 105, 1903.
- Steinach E. und Kammerer P., Klima und Mannbarkeit. A. E. M., 46, p. 391, 1920.
- Steinach E. und Lichtenstern R., Umstimmung der Homosexualität durch Austausch der Pubertätsdrüse. M. m. W., Nr. 6, 1918.
- Steinbeck A., Die multiple Blatdrüsensklerose. Diss., Greifswald, 1919.
- Steinberg, Über die Behandlung des Diabetes insipidus. M. m. W., 1917.
- Steinbiss W., Über experimentelle alimentäre Atherosklerose. V. A., 212, p. 152, 1913.
- Steindl, Beitrag zur Kenntnis der Karotisgeschwülste. Z. Ch., 132, 1916.
- Steinert, Hypo- oder Dysfunktion der Nebenniere. W. k. W., p. 765, 1921.
- Steinlein M., Über den Einfluß des Schilddrüsenverlustes auf die Heilung von Knochenbrüchen. A. k. Ch., 60, 1896.
- Steinschneider, Adrenalin bei Gebärmutterblutungen. M. m. W., 1905.
- de Stella H., Een geval van hypophysegezwel. Vlaanischgeneesk. Tijdschrift, 1, p. 440, 1920. Ref. End., 5, p. 265, 1921.
- Stelwagen T. E. Jr., Anterior pituitary therapy in impotence in the male. New York med. J., 103, p. 879, 1916. Ref. End., 1, p. 118, 1917.
- Stendell W., a) Zur vergleichenden Anatomie und Histologie der Hypophysis cerebri. A. m. A., 82, p. 289, 1913.
- b) Betrachtungen über die Phylogenese der Hypophysis cerebri nebst Bemerkungen über den Neuroporus der Chordonia. An. An., 45, p. 406, 1914.
- c) Die Hypophysis cerebri. Oppel A., Lehrbuch d. vergl. mikrosk. Anat. d. Wirbelt., Jena, 1914.
- Stengel, Some considerations of exophthalmic goitre from the medical standpoint. New York med. journ., 1908.
- Stenström N., A case of hypernephroma in the renal hilus. Hygiea, 81, p. 843, 1919 u. Z. f. Krebsf., 17, 1920. Ref. End., 4, p. 438, 1920.
- Stenström Th., a) Das Pituitrin und die Adrenalinhyperglykämie. B. Z., 58, p. 472, 1914.
- b) Diabetes insipidus. Allm. sven. lakartidn, 13, 1916. Ref. End., 5, p. 250, 1921.
- Stenvers H. W., a) Invloed van glandula parathyroidea van het paard op de tetania paratyreoopriva, gecontroleerd o. a. door de kreatinine afscheiding in de urine. Ned. Tijdschr. v. Geneesk., 61, 85. Jahresber. f. Neurol. u. Psych., 21, 1917.
- b) Beiträge zur Pathogenese der Dystrophia adiposo-genitalis. Nederlandsch Maandschrift voor Geneeskunde, p. 45, 1920. Ref. Phys. Ber., 1, 1920.
- Stenzel R., Status thymico-lymphaticus und Mors thymica. Militärmed. u. ärztl. Kriegswiss., H. 4, p. 337, 1914.
- Stépanoff, a) Sur les rapports des auto-infections avec l'hypothyroïdie. Thèse de Paris, 1907.
- b) Le corps thyroïde et les défenses naturelles. C. r. S. B., 66, p. 296, 1909.
- Stephan, Nebennierentumor in einer kongenitalen dystopen Niere. M. m. W., p. 1233, 1920.
- Stephan P., L'hermaphrodisme chez les vertébrés. Marseille, 1901.
- Stephan R., a) Retikulo-endothelialer Zellapparat und Blutgerinnung. M. m. W., p. 309, 1920.
- b) Zur Frage der Blutgerinnung. Ibid., p. 992, 1920.
- Stephenson W., On the menstrual wave. Americ. Journ. obstetr., 15, 1882.
- Stépp W., a) On the preparation of secretin. J. o. P., 43, p. 441, 1912.
- b) Zur Kenntnis des Zuckerabbaus beim Diabetes mellitus. Z. ph. Ch., 97, 1916.
- c) Blutzucker und Reststickstoff beim Diabetes mellitus des Menschen und beim experimentellen Diabetes. D. A. k. M., 124, p. 177, 1918.
- d) Beitrag zur Frage der Verteilung des Blutzuckers auf Körperchen und Plasma beim menschlichen Diabetes. Ibid., p. 199, 1918.
- e) Über nervöse Darmerscheinungen und ihre Beziehungen zur Vagotonie. M. K., Nr. 28, 1918.
- f) Über einige seltene Befunde bei Diabetes mellitus. M. K., Nr. 14, 1919.

- g) Der Restkohlenstoff des Blutes bei Gesunden und Kranken mit besonderer Berücksichtigung des Diabetes mellitus. M. m. W., Nr. 28, 1919.
- h) Beiträge zum intermediären Kohlehydratstoffwechsel beim Menschen. V. 32, C. M., p. 190, 1920.
- i) Über den Befund von Ameisensäure im menschlichen Blute. Z. ph. Ch., 109, 1920.
- Stepp W. und Lange H., Studien über den intermediären Kohlehydratstoffwechsel. 1. Mitt. D. A. k. M., 134, p. 47, 1920.
- Stepp W. und Zumbusch H., 2. Mitt. Ibid., 134, p. 112, 1920.
- Stepp W. u. Schlagintweit E., Notizen zur Extrahierbarkeit des Sekretins und zur Pankreassekretion. Z. B., 62, p. 202, 1913.
- Sterling W., a) Klinische Studien über den Eunuchoidismus und verwandte Krankheitszustände: Späteunuchoidismus (Falta), Degeneratio genito-sclerodermica (Noorden). Z. N. Ps., 16, p. 235, 1913.
- b) Degeneratio genito-sclerodermica als besondere Abart der pluriglandulären Insuffizienz. D. Z. N., 61, 1918.
- Stern B., Innere Sekretion der Niere. Trav. de labor. phys. de Genève, 1901—1902.
- Stern H., a) Fettleibigkeit im Jugendalter. B. k. W., Nr. 30, 1910.
- b) Temperaturerhöhung bei Hyperthyroidismus. B. k. W., Nr. 12, 1912.
- c) Weitere Erfahrungen mit der Schilddrüsenthherapie. B. k. W., p. 2253, 1912.
- d) Zur Diagnose der Hypothyreose. B. k. W., p. 394, 1914.
- Stern L. et Rothlin E., Action des extraits de tissus animaux sur les organes à fibres musculaires lisses. J. d. P. P., 18, p. 3 u. 441, 1919.
- Stern R., a) Differentialdiagnose und Verlauf des Morbus Basedowii und seiner unvollkommenen Formen. Jahrb. Psych., 29, p. 179, 1909.
- b) Beitrag zur Klinik und Organotherapie der Osteomalazie nebst anatomischen Untersuchungen über die interstitielle Eierstockdrüse. Z. G. G., 68, p. 47, 1911.
- c) Wehenverstärkung und Wehenerregung durch Pituitrin. C. G., p. 1113, 1911.
- d) Über körperliche Kennzeichen der Disposition der Tabes. Leipzig, 1912.
- Sternberg C., a) Über echten Zwergwuchs. W. k. W., p. 1241, 1919 u. Ziegl. B., 67, p. 275, 1920.
- b) Der Status lymphaticus. W. k. W., p. 291, 1921.
- Sternberg H., a) Die Nebenniere bei physiologischer (Schwangerschafts-) und artifizieller Hypercholesterinämie. Ziegl. B., 60, p. 91, 1915.
- b) Über ein malignes Hodenteratoid. F. Z. P., 22, 1920.
- Sternberg M., Akromegalie. Nothnagels Handb., 7, 1897.
- Sternberg und Großmann, Zwei bemerkenswerte Fälle von Arbeitertetanie, D. Z. N., 39, p. 403, 1910.
- Sterzi, Intorno alla struttura dell'ipofisi nei vertebrati. Padova, 1904.
- Stetten D. W. and Rosenbloom J., Clinical and metabolic studies of a case of hypopituitarism due to cyst of the hypophysis with infantilism of the Lorrain type. A. J. m. s., 146, p. 731, 1913 u. Proc. soc. exp. biol., 10, p. 100, 1913.
- Stettin W., Thyroidectomy for vagotonic type of Basedow's disease. Med. rec., 89, p. 580, 1916. Ref. End., 4, p. 343, 1920.
- Stettner E., Beeinflussung des Wachstums von Kaulquappen durch Verfütterung von Thymus und Geschlechtsorganen. J. K., p. 154, 1916.
- Stevens Th. G., The fate of the ovum and Graafian follicle in prae-menstrual life. Journ. of Obstet., 5, p. 1, 1904.
- Stewart C. A., Changes in the relative weight of the various parts, systems and organs of very young albino rats underfed for various periods. Anat. rec., 11, p. 410, 1917; J. e. Z., 25, 1918; A. J. P., 48, p. 67, 1919. Ref. End., 1, 2 und 4, 1917—1920.
- Stewart F. W., a) On the (so-called) thymus IV. and the ultimobranchial body of the cat (*Felis domestica*). A. J. A., 24, p. 191, 1918. Ref. End., 3, p. 96, 1919.
- b) Sur les relations unissant entre elles les diverses formes cellulaires du lobe antérieur de l'hypophyse. C. r. S. B., 84, p. 49, 1921.

- Stewart G. N., a) So called biological tests for adrenalin in blood, with some observations on arterial hypertonus. *J. e. M.*, 14, 1911.
- b) The alleged existence of adrenalin in pathological sera. *J. e. M.*, 15, 1912.
- c) Testing for epinephrin in blood. *J. e. M.*, 16, p. 502, 1912.
- d) A note on some obvious consequences of the high rate of blood flow through the adrenals. *A. J. P.*, 45, p. 92, 1917.
- e) Adrenal insufficiency. *End.*, 5, p. 283, 1921.
- Stewart G. N. and Rogoff J. M., a) The liberation of epinephrin from the adrenals. *Proc. soc. exp. biol.*, 13, Nr. 8, 1916; *J. ph. e. th.*, 8, p. 479, 1916.
- b) The alleged exhaustion of the epinephrin store in the by emotional disturbance. *Proc. soc. exp. biol.*, 13, p. 184, 1916.
- c) The influence of certain factors, especially emotional disturbances on the epinephrin contents of adrenals. *J. e. M.*, 24, p. 709, 1916.
- d) The relation of the spinal cord to the spontaneous liberation of epinephrin from the adrenals. *J. e. M.*, 26, p. 613, 1917 u. *Proc. soc. exp. biol.*, 14, p. 143, 1917.
- e) Effect of stimulation of sensory nerves upon the rate of liberation of epinephrin from the adrenals. *J. e. M.*, 26, p. 637, 1917.
- f) The influence of certain conditions on the rate at which epinephrin is liberated from the adrenals into the blood. *A. J. P.*, 42, p. 585, 1917.
- g) The relation of the rate of the spontaneous liberation of epinephrin to the rate of blood flow through the adrenals. *A. J. P.*, 44, p. 148, 1917.
- h) The alleged relation of the epinephrin secretion of the adrenals to certain experimental hyperglycemias. *A. J. P.*, 44, p. 543, 1917.
- i) Quantitative experiments on the liberation of epinephrin from the adrenals after section of their nerves, with special reference to the question of the indispensibility of epinephrin for the organism. 2. The influence of asphyxia upon the rate of liberation from the adrenals. *J. ph. e. th.*, 10, p. 1, 1917.
- j) The proportion in which adrenalin distributes itself between corpuscles and serum in relation to the technique of testing for epinephrin in blood. *J. ph. e. th.*, 10, p. 393 u. 411, 1917.
- k) The relation of the adrenals to piqure hyperglycemia and to the glycogen content of the liver. *A. J. P.*, 46, p. 90, 1918.
- l) Demonstration that the spontaneously liberated epinephrin can exert an action upon the heart. *J. ph. e. th.*, 13, p. 397, 1919.
- m) The output of epinephrin in shock. *A. J. P.*, 48, p. 22, 1919.
- n) Further observations showing that epinephrin from the adrenals is not indispensable. *A. J. P.*, 48, p. 397, 1919.
- o) The action of drugs on the output of epinephrin from the adrenals. I.—IV. *J. ph. e. th.*, 13, p. 95, 167, 183 und 361, 1919. V. Curara. *Ibid.*, 14, p. 343, 1919. VI. Atropine, pilocarpine. *Ibid.*, 16, p. 71, 1920. VII. Physostigmine. *Ibid.*, 17, p. 227, 1921.
- p) Further observations on the relation of the spinal cord to the spontaneous liberation of epinephrin from the adrenals, and the action of strychnine after cervical cord section. *A. J. P.*, 51, 1920.
- q) Further observations on the relation of the adrenals to certain experimental hyperglycemias (ether and asphyxia). *Ibid.*, 51, p. 366, 1920.
- r) Further observations on the relation of the central nervous system to epinephrin secretion. *A. J. P.*, 51, p. 484, 1920.
- s) The relation of the epinephrin output of the adrenals to changes in the rate of the denervated heart. *A. J. P.*, 52, p. 304, 1920.
- t) Essentials in measuring epinephrin output, with further observations on its relation to the rate of the denervated heart. *Ibid.*, 52, p. 521, 1920.
- u) Epinephrin output. Postoperative depletion of epinephrin. *Ibid.*, 56, 1921.

- Stewart G. N., Rogoff J. M. and Gibson F. S., The liberation of epinephrin from the adrenal glands by stimulation of the splanchnic nerves and by massage. *J. ph. e. th.*, 8, p. 205, 1916.
- Stewart G. N. and Zucker T. F., a) A comparison of the action of plasma and serum on certain objects used in biological tests form epinephrin. *J. e. M.*, 17, p. 152, 1913.
 — b) The action of hydrocele fluid and certain other pathological liquids on some of the objects used in biological tests for epinephrin. *Ibid.*, 1913.
- Stewart H. A., The mode of action of adrenalin in the production of cardiac hypertrophy. *J. o. P. B.*, 17, p. 64, 1912.
- Stewart H. A. and Harvey S. M., The vasodilatator and vasoconstrictor properties of blood serum and plasma. *J. e. M.*, 16, p. 103, 1912.
- Stewart P., Four cases of tumor in the region of the hypophysis cerebri. *Rev. Neurol. and Psych.*, 7, p. 225, 1909.
- Stheemann, H. A., a) Die Spasmophilie der älteren Kinder. *J. K.*, 86, p. 43, 1917.
 — b) „Calceprivic“ constitution. *Ned. tijds. geneesk.*, 63, p. 291, 1919. *Ref. End.*, 3, p. 565, 1919.
- Stich R. und Makkas M., Zur Transplantation der Schilddrüse mittelst Gefäßnaht. *B. kl. Ch.*, 60, 1908.
- Stickel M., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der Drüsen mit innerer Sekretion auf die Uterustätigkeit. *A. P.*, p. 259, 1913.
- Stieda, a) Untersuchungen über die Entwicklung der Glandula thymus, Thyreoidea u. Carotica. Leipzig, 1881.
 — b) Über das Verhalten der Hypophyse des Kaninchens nach Entfernung der Schilddrüse. *Ziegl. B.*, 7, 1890.
- Stierlin R., Über morphologische Anomalien der Schilddrüse. *Schweiz. Rundsch. Med.*, Nr. 26, 1912.
- Stieve H., a) Die Entwicklung des Eierstockeies der Dohle. *A. m. A.*, 92, 1918.
 — b) Über experimentell durch veränderte äußere Bedingungen hervorgerufene Rückbildungsvorgänge am Eierstock des Haushuhnes. *A. E. M.*, 44, p. 530, 1918.
 — c) Das Verhältnis der Zwischenzellen zum generativen Anteil im Hoden der Dohle. *Ibid.*, 45, p. 455, 1919.
 — d) Das Skelett eines Teilzwitters. *Ibid.*, 46, p. 38, 1920.
 — e) Die Entwicklung der Keimzellen des Grottenolms. I. Die Spermatogenese. *A. m. A.*, 93, 1920.
 — f) Verjüngung durch experimentelle Neubelebung der alternden Pubertätsdrüse von E. Steinach. *Naturwiss.*, 8, p. 643, 1920.
 — g) Die inkretorische Tätigkeit der Keimdrüsen und ihr Einfluß auf die Gestaltung des Körpers. *Ibid.*, p. 895, 1920.
 — h) Entwicklung, Bau und Bedeutung der Keimdrüsenzwiseenzellen. *Erg. Anat. u. Entwicklungsgeschichte*, 23, 1921.
- Stiles C. H., Etiology of endemic goiter. *Detroit m. J.*, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 333, 1917.
- Stiles P. G., The internal secretions. Chemical factors in the regulation of the organism. *Science Am. suppl.*, 84, p. 51, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 509, 1918.
- Stillling E., Nephritis und Blutzucker. *A. P. P.*, 66, p. 238, 1911.
- Stillling H., a) Zur Anatomie der Nebennieren. *V. A.*, 109, p. 324, 1887.
 — b) Note sur l'hypertrophie compensatrice des capsules surrénales. *Rev. méd.*, 9, p. 459, 1888.
 — c) Über die kompensatorische Hypertrophie der Nebennieren. *V. A.*, 118, 1889.
 — d) Quelques expériences nouvelles sur la maladie d'Addison. *Rev. méd.*, 10, 1890.
 — e) Du ganglion intercarotidiens. *Recueil inaug.*, Lausanne, 1892.
 — f) Zur Anatomie der Nebenniere. II. *Mitt. A. m. A.*, 52, p. 176, 1898.
 — g) Die chromophilen Zellen und Körperchen des Sympathicus. *An. An.*, 15, 1899.
 — h) Einige Fragen als Antwort auf die Erwiderung von A. Kohn. *A. m. A.*, 53, 1899.
 — i) Die Entwicklung transplantierter Gewebsteile. *V. d. p. G.*, 1903.

- *k*) Über das Ergebnis der Transplantation von Nebennierengewebe. Ziegl. B., 37, p. 480, 1905.
- *l*) Versuche über Transplantation. III. Mitt. Über den Bau und die Transplantation des Epoothoron. Ziegl. B., 43, p. 263, 1908.
- *m*) Das Ergebnis der Transplantation von Uterusgewebe in die Milz. IV. Mitt. Ziegl. B., 47, p. 499, 1910.
- *n*) Über Uterustumoren bei Kaninchen (nach hinterlassenen Präparaten und Notizen zusammengestellt von H. Beitzke). V. A., 214, p. 358, 1913.
- Stillman E. *a*) The treatment of diabetes with special reference to acidosis. Med. rec., 89, p. 390, 1916. Ref. End., 4, p. 304, 1920.
- *b*) The control of acidosis in the treatment of diabetes. A. i. M., 24, 1919.
- Stillman E., van Slyke D. D., Cullen G. and Fitz R., Studies of acidosis. IV. The blood, urine, and alveolar air in diabetic acidosis. J. B. Ch., 30, p. 405, 1917.
- Stina Nadéja, Des fonctions de la thyroïde. Lausanne, 1900.
- Stoccada F., Untersuchungen über die Synchronosis sphenoccipitalis und den Ossifikationsprozeß bei Kretinismus und Athyreosis. Ziegl. B., 61, 1915.
- Stockard C. R. and Papanicolaou G. N., The existence of a typical oestrus cycle in the guinea pig. A. J. A., 22, p. 225, 1917. Ref. End., 2, p. 56, 1918.
- Stocker S., Über die Behandlung der Osteomalazie mit Adrenalin. Korr. Schweiz. Ärzte, 39, Nr. 13, 1909.
- Stocker S. jun., *a*) Experimenteller Beitrag zur Ätiologie der Rachitis. C. G., Nr. 3, p. 109, 1911.
- *b*) Über die Ätiologie und Therapie der Osteomalazie und Rachitis. Korr. Schweiz. Ärzte, 43, p. 257, 1913.
- *c*) Über die Reimplantation der Keimdrüsen beim Menschen. Korr. Schweiz. Ärzte, 46, p. 193, 1916.
- Stockum W. J., Operative behandelung van morbus Basedowii. Ned. Tijdschr. v. Geneesk. 1912.
- Stöcker W., Über ein neues Augensymptom bei Basedow. Z. N. Ps., 22, p. 548, 1914.
- Stöhr Ph., *a*) Lehrbuch der Histologie. Jena, 9. Auflage, 1901.
- *b*) Über die Thymus. Sitzber. d. phys.-med. Ges. Würzburg, 1905.
- *c*) Über die Natur der Thymuselemente. An. Hefte, 95, 1906.
- *d*) Über die Abstammung der kleinen Thymuszellen. An. Hefte 123/124, 1910.
- Stöltzner W., *a*) Behandlung der Rachitis mit Nebennierensubstanz. J. K., 51, 1900.
- *b*) Histologische Untersuchung der Knochen von 9 mit Nebennierensubstanz behandelten rachitischen Kindern. Ibid., 53, 1901.
- *c*) Pathologie und Therapie der Rachitis. Berlin, 1904.
- *d*) Die Kindertetanie (Spasmophilie) als Calciumvergiftung. J. K., 63, p. 661, 1906.
- *e*) Spasmophilie und Calciumstoffwechsel. N. C., 27, p. 58, 1908.
- *f*) Nebennieren und Rachitis. M. K., 1908.
- *g*) Menstruatio praecox. M. K., 1908.
- *h*) Die Pathogenese der Kindertetanie. (Spasmophilie.) M. P., 25, p. 324, 1909.
- *i*) Korreferat über Rachitis und Osteomalazie. V. d. p. G., 13, p. 20, 1909.
- *j*) Hypothyreosis im Kindesalter. J. K., 72, p. 148, 1910.
- *k*) Über Tetaniekatarakt. Z. K., 7, p. 425, 1913.
- *l*) Die Chromreaktion des chromaffinen Gewebes als Adrenalinreaktion. M. m. W., p. 584, 1919.
- *m*) Zur Ätiologie des Mongolismus. M. m. W., p. 1493, 1919.
- Stöltzner und Lissauer, Über die Behandlung der Rachitis mit Thymussubstanz. J. K., 50, p. 397, 1899.
- Stöltzner und Salge, Vorkommen von eigentümlichen Kristallen in den Knochen von mit Nebennierensubstanz behandelten rachitischen Kindern. B. k. W., 1900.
- Stoerk E., *a*) Wachstumsstörungen bei Veränderung der Blutdrüsen. W. k. W., p. 1771, 1909.
- *b*) Beitrag zur Klinik des Lymphatismus. Mitt. Ges. inn. Med. Wien, 1911.
- *c*) Ein Fall von hochgradiger Lipämie bei juvenilem Diabetes. W. m. W., 1911.

- d) Thymusbestrahlung bei Morbus Basedowii. Mitt. Ges. inn. Med. Wien, 1913.
- Stoerk E. und Horak O., Zur Klinik des Lymphatismus und anderer Konstitutionsanomalien nebst Untersuchungen über Konstitution und Militärdiensttauglichkeit. Berlin und Wien, 1913.
- Stoerk O., a) Über Protagon. W. k. W., 1906 und S. W. A., 115, 1906.
- b) Über Chromreaktion der Glandula coccygea u. ihre Beziehung zum N. sympathicus. A. m. A., 69, 1907.
- c) Beiträge zur normalen Histologie der Nebennierenrinde. I. Gibt es eine Lumenbildung an den Rindenzellenverbänden? W. k. W., Nr. 16, 1908.
- d) II. Über adenomartige Bildungen in der Nebennierenrinde. Ibid., Nr. 19, 1908.
- e) Zur Histogenese der Grawitzschen Nierengeschwülste. Ziegl. B., 43, 1908.
- Stoerk O. und v. Haberer H., a) Beitrag zur Morphologie des Nebennierenmarkes. A. m. A., 72, p. 481, 1908.
- b) Über das anatomische Verhalten intrarenal eingepflanzten Nebennierengewebes. A. k. Ch., 87, 1908.
- Stoessner K., Ein Fall von Myxödem im Anschluß an Gravidität. M. m. W., Nr. 48, 1910.
- Stoffel-Stempel Edda, Lokales Amyloid der Schilddrüse. V. A., 201, p. 215, 1910.
- Stoland O. O., a) The relative toxicity of dog's normal and hypertrophical thyroids to animals susceptible to thyroid feeding. A. J. P., 30, p. 37, 1912.
- b) The influence of parathyroid tetany on the liver and the pancreas. A. J. P., 33, p. 283, 1914.
- Stoland O. O. and Kinney M., Effects of external temperature upon the toxicity on thyroid. A. J. P., 49, p. 135, 1919.
- Stolper L., a) Ovarium und Stoffwechsel. Z. St., 6, Nr. 21, 1911.
- b) Pankreas und Ovarium in ihren Beziehungen zum Zuckerstoffwechsel. Gynäk. Rdsch., 6, 1912.
- c) Über den Einfluß der weiblichen Keimdrüse auf den Zuckerstoffwechsel. Gynäk. Rdsch., 7, 1913.
- Stolz, a) Über Adrenalin und Alkylaminoacetobrenzkatechin. B. d. ch. G., 37, 1904.
- b) Synthese der wirksamen Substanz der Nebennieren, synthetisches Suprarenin. V. d. N. A., 1906; Pharm. Zeitg., Nr. 80, 1906.
- Stoney F., On the results of treating exophthalmic goitre with X-rays. B. m. J., 1912.
- Stookey L. B., On the physiology of the thyroids. Proc. soc. exp. biol., 5, p. 121, 1908.
- Stookey L. B. and Vera-Gardner, a) On the pharmacology of the iodides. Proc. soc. exper. biol., 5, p. 122, 1908.
- b) Relation of the thyroids to autolysis. Ibid., 5, p. 120, 1908.
- Stoppato U., Über Zwischenzellentumoren des Hodens. Ziegl. B., 50, p. 113, 1911.
- Storer M., Über ovarielle Transplantation. Boston m. s. j., Nr. 2, 1915.
- Storm van Leeuwen W. und van der Made M., a) Über die Differenzen einiger Adrenalinpräparate verschiedener Herkunft. Ned. Tijdschr. Geneesk., 2, 1961—1963, 1918.
- b) Experimentelle Beeinflussung der Empfindlichkeit verschiedener Tiere und überlebender Organe der Gifte. II. Mitt. A. P. P., 88, p. 318, 1920.
- Stotsenberg J. M., a) The effect of spaying and semispaying young albino rats (*mus norvegicus albinus*) on the growth in body weight and body length. Anat. Rec., 7, p. 183, 1913.
- b) Observations on the influence of isolated ovaries on the body growth of the albino rat. Anat. Rec., 12, p. 259. Ref. End., 1, p. 352, 1917.
- Strada F., a) Le paratiroidi nell' osteomalacia e nell' osteoporosi senile. Path., 1, 1909.
- b) Tetania infantile e paratiroidi. Riv. clin. pediatr., 7, Nr. 12, 1909.
- c) Beiträge zur Kenntnis der Geschwülste der Hypophyse und der Hypophysengegend. V. A., 203, 1911.
- d) Contribution al estudio de la anatomia normal y patologica de las glandulas paratiroides. Rev. Univers. de Cordoba, 4, Nr. 6, 1917. Ref. End., 2, p. 516, 1918.
- e) Sobre parastruma. Ibid., 1917. Ref. End., 2, p. 516, 1918.

- *f)* Sobre atireosis. *Ibid.*, 4, Nr. 6, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 541, 1918.
- Stradiotti G., *a)* Paraganglioprecipitine e siero ipotensivo. *Acc. med. fis. fiorent.*, 1905.
- *b)* Di un tentativo di cura del morbo Flajani-Basedow mediante un siero tireotossico. *Riv. crit. clin. med.*, Nr. 7, 1907.
- Straduari, Sulla funzione antitossica delle paratiroidi. *Gazz. med. ital.*, 57, 1906.
- Sträussler, *a)* Zur Symptomatologie und Anatomie der Hypophysenganggeschwülste. *Arb. d. psych. Klinik, Prag*, 1907.
- *b)* Hydrocephalus mit hypophysärer Fettsucht. *W. k. W.*, p. 252, 1917.
- Strandberg J., *a)* Beitrag zur Frage der Bedeutung der inneren Sekretion in der Dermatologie. *Stockholm*, 1917.
- *b)* Thyroid treatment of alopecia areata. *Acta med. scandinav.*, 52, p. 165, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 181, 1920.
- Strasky, Zur Antithyreoidinbehandlung der Basedowschen Krankheit. *W. m. P.*, 1906.
- Strassburger J., *a)* Physikalisch-anatomische Untersuchungen zur Lehre von der allgemeinen Enge des Aortensystems. *F. Z. P.*, 3, 1909.
- *b)* Akute Darmerkrankungen im Felde und ihre Behandlung insbesondere mit Suprarenin. *M. K.*, Nr. 42, 1915.
- Strassmann, Beitrag zur Lehre von der Ovulation, Menstruation und Kastration. *A. G.*, 52, p. 134, 1896.
- Straub H., *a)* Akuter Morbus Addisonii nach doppelseitiger Nebennierenthrombose. *D. A. k. M.*, 97, 1909.
- *b)* Der Einfluß von Strophantin, Adrenalin und Muskarin auf die Form des Elektrokardiogramms. *Z. B.*, 53, p. 106, 1909.
- *c)* Ein wahrscheinlicher Nachweis von Aktionsströmen der Gefäße durch das Saitengalvanometer. *Ibid.*, p. 123, 1909.
- *d)* Die Wirkung von Adrenalin in ihrer Beziehung zur Innervation der Iris und zu der Funktion des Ganglion cervicale superior. *P. A.*, 134, p. 15, 1910.
- Straub W., *a)* Mechanismus der Adrenalinwirkung und die mögliche Bedeutung der Substanz für den Kreislauf. *M. m. W.*, 1907.
- *b)* Über den Mechanismus der Adrenalinglykosurie. *M. m. W.*, p. 493, 1909.
- *c)* Über Adrenalin und seine therapeutische Verwendung. *Zeitschr. ärztl. Fortb.*, 7, Nr. 19, 1910.
- Strauch A., *a)* Sexual precocity in the male. *Am. J. dis. child.*, 15, p. 132, 1918. *Ref. End.*, 2, p. 176, 1918.
- *b)* Hypophyseal dystrophy in hydrocephalus. *J. A. M. A.*, 72, p. 1731, 1919.
- Strauch C., Zur Kenntnis der spontanen Arterienverkalkungen beim Hunde mit besonderer Berücksichtigung der Arteriosklerose. *Ziegl. B.*, Nr. 61, 532, 1915.
- Strauss E., Ein Versuch zur Anreicherung der Schilddrüse an Jod. *Z. ph. Ch.*, 104, p. 133, 1919.
- Strauss H., *a)* Neurogene und thyreogene Glykosurie. *D. m. W.*, 1897.
- *b)* Die chronischen Nierenentzündungen. *Berlin*, 1902.
- *c)* Untersuchungen über den Wassergehalt des Blutes bei Herz- und Nierenwassersucht. *Z. k. M.*, 60, 1906.
- *d)* Über Kohlehydratkuren bei Diabetikern. *D. m. W.*, p. 441, 1912.
- *e)* Über neurogene und thyreogene Galaktosurie. *N. C.*, 32, p. 1281, 1913.
- *f)* Zur Organotherapie bei Diabetes insipidus. *Th. G.*, 1916.
- *g)* Habitus asthenicus und Status thyreotoxicus. *A. V.*, 22, 1916.
- *h)* Angeborenes Fehlen beider Nebennieren und Morbus Addisoni mit kritischen Betrachtungen zur Biochemie des Adrenalsystems. *B. Z.*, 79, p. 51, 1917.
- *i)* Unterernährung als Heilfaktor bei Diabetes. *Th. G.*, 1920.
- Strauss L., Übergang eines Falles von Diabetes insipidus in Myxödem. *D. m. W.*, p. 939, 1920.
- Strauss O., Die Organogenese der Thymusdrüse bei den Wirbeltieren. *Diss.*, Berlin, 1915.

- Strauss S. G., a) Endocrine manifestations. U. S. Nav. med. bull., 12, p. 609, 1918.
 Ref. End., 4, p. 118, 1920.
- b) Malignant neoplasms of the thymus gland. New York m. J., 110, p. 646, 1919.
 - c) Paroxysmal nasal hydrops based on dyspituitarism. Med. rec., 96, p. 473, 1919.
 - d) Thyroidal constipation. New York m. J., 111, p. 281, 1920.
 - e) Endocrine gland extracts. Their manufacture and use. New York med. J., 113, p. 395 u. 468, 1921. Ref. Phys. Ber., 7, p. 445, 1921.
- Streckeisen A., Beiträge zur Morphologie der Schilddrüse. V. A., 103, p. 131 u. 215. 1886.
- Strehl und Weiss, Beiträge zur Physiologie der Nebenniere. P. A., 86, p. 107, 1901.
- Streiff J. J., Über die Form der Schilddrüsenfollikel des Menschen. A. m. A., 48, p. 579, 1897.
- Streuli H., L. Asher, Beiträge zur Physiologie der Drüsen. 22. Die Wechselwirkung von inneren Sekreten und die Beziehung dieser Wirkung zum Problem der Erregung und Hemmung. Z. B., 66, 1915.
- van der Stricht O., Sur le processus de l'excrétion des glandes endocrines. Le corps jaune et la glande interstitielle de l'ovaire. A. B., 27, p. 585, 1912.
- Stricker E., Die Größenmaße der Milz im Kindes- u. Jugendalter. Diss., Berlin, 1911.
- Stricker S., a) Handbuch der Lehre von den Geweben. Leipzig, 1871.
- b) Vorlesungen über allgemeine und experimentelle Pathologie. Wien, 1883.
- Stricker S. und Spina A., Untersuchungen über die mechanischen Leistungen der acinösen Drüsen. S. W. A., 80, 1879.
- Strickler A. and Fleisher-M. S., The influence of intravenous injections of sparteine and adrenalin on the heart of the dog. J. ph. e. th., 2, p. 55, 1910.
- Strisower R. und Goldschmidt W., Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Milzfunktion. Z. e. M., 4, p. 237, 1914.
- Ströbel H., Über Herzvergrößerung bei experimentellen Trachealstenosen. Z. e. M., 1, p. 15, 1913.
- Strogaya E., Beitrag zur Frage der Fettresorption im Gewebe des Eierstocks. A. G., 94, p. 343, 1911.
- Strouse S. and Voegtlin C., Studies concerning the iodine-containing principle of the thyroid gland. J. ph. e. th., 1, p. 123, 1909.
- Strubell A., a) Über den Einfluß des Diphtherietoxins auf die Nebennieren. B. k. W., Nr. 12, 1910 und Zeitschr. Hyg., 65, 1910.
- b) Pharmako-dynamische Probleme. Die Wirkungen des Jods auf den menschlichen und tierischen Organismus. B. k. W., Nr. 50, 1911.
 - c) Pharmako-dynamische Probleme. 3. Der Einfluß der Hormone auf den opsonischen Index. B. k. W., 50, 1912.
- v. Strümpell, a) Akromegalie und Diabetes. D. Z. N., 11, 1897.
- b) Über Osteomalazie. M. m. W., p. 1304, 1919.
 - c) Die myostatische Innervation und ihre Störungen. N. C., 39, p. 2, 1920.
- Stuart-Low W., Thyroidectomy and a theory of cancer causation. Lancet, 1909.
- Stubenrauch v., Knochenveränderungen bei Myxödem. B. kl. Ch., 76, 1911.
- Stuber, Über Diabetes insipidus, zugleich ein Beitrag zur Entstehung des Kochsalzfiebers. D. A. k. M., 104, 1911.
- Stuckenberg S., Über einen Fall von chronischer Tetanie mit Epithelkörperchenbefund. Diss., Berlin, 1911.
- Studeny A., Bericht über die Anwendung des Pituitrins in der Brünner Landesgebäranstalt, W. k. W., Nr. 51, 1911.
- Studnicka F. K., Die Parietalorgane. Lehrb. d. vergl. Anat., Jena, 1905.
- Studzinsky J. B., a) Über den Stickstoffwechsel in zwei Fällen von Morbus Addisonii unter dem Einflusse von Nebennierenextrakt. Z. St., 5, p. 326, 1910.
- b) Über die den Blutdruck herabsetzende Wirkung der Nebennieren. A. P. P., 65, p. 155, 1911.
 - c) Physiologische Wirkung des Hypophysenextraktes. Przegl. lekarski, Nr. 29—36, 1911.

- Stübel H., Die Wirkung des Adrenalins auf das in der Leber gespeicherte Eiweiß. P. A., 185, p. 74, 1920.
- Stümpke, Morbus Basedow mit schwerer sekundärer Syphilis. durch Salvarsan (Neosalvarsan) beeinflusst. D. m. W., 1918.
- v. Stürmer C., Zur Behandlung der Zuckerharnruhr. M. m. W., Nr. 49, 1910.
- Stütz L., Über den Einfluß von Körperarbeit und Überwärmung auf die Zuckerassimilationsgrenze eines gesunden Menschen. Diss., Jena, 1908.
- Stueve, Untersuchungen über den respiratorischen Gaswechsel bei Schilddrüsenfütterung. Frankfurt a. M., 1896.
- Stumme E., a) Ein Fall von Basedow mit Tuberkulose einer Glandula parathyreoidea. Z. Ch., 90, p. 265, 1907.
— b) Akromegalie und Hypophyse. A. k. Ch., 87, 1908.
- Stumpf, a) Zur Histologie der Neurohypophyse. V. A., 206, p. 70, 1911.
— b) Untersuchungen über das Verhalten des Hirnanhangs bei chronischem Hydrozephalus und über den Ursprung der Pigmentgranulationen in der Neurohypophyse. V. A., 209, p. 339, 1912.
- Sturgis Cyrus C. and Tompkins E. H., A study of the correlation of the basal metabolism and pulse rate in patients with hyperthyroidism. A. i. M., 26, 1920.
- Sturli, Gefäßveränderungen n. Injektionen v. Methylaminobrenzkatechin. M. m. W., 1905.
- Sturm F. P., A case of exophthalmic goitre cured by operation. B. m. J., 1910.
- Stursberg, a) Ein Beitrag zur Addison'schen Krankheit. M. m. W., 1907.
— b) Infantiler Zwergwuchs. D. m. W., p. 112, 1919.
- Stutzer M. I., Über die Wirkung von Adrenalin auf Bakterien und Diphtherietoxin. Z. i. F., 22, p. 372, 1914.
- Statzin J. J., Die praktischen Aussichten des Steinach'schen Verfahrens. D. m. W., p. 966, 1920.
- Stuurman F. J., Jaaroverzicht van de literatuur over de klieren met inwendige afscheiding. Nederl. Maandschr. v. geneesk., 1, p. 401, 1920. Ref. End., 5, p. 112, 1921.
- Stybr J., Deux cas de carcinome primitif des glandes surrénales non-suivis de la maladie d'Addison. Arch. Bohém. de Méd., IV, p. 100, 1890.
- Sudeck P., a) Über die Struktur der Nierenadenome. V. A., 133, p. 405, 1893.
— b) Zur Lehre von den aberrierten Nebennierengeschwülsten. Ibid., 136, 1894.
— c) Über die chirurgische Behandlung des Morbus Basedowii. M. m. W., Nr. 16, 1911.
— d) Über die Behandlung des Morbus Basedowii und der Struma maligna mit Röntgenstrahlen. D. m. W., Nr. 40, 1918.
- Sugimoto T., Pharmakologische Untersuchungen am überlebenden Meerschweinchen-uterus. A. P. P., 74, p. 27, 1913.
- Suker G. F., A new ocular muscle symptom in exophthalmic goitre. J. A. M. A., 68, p. 1255, 1917.
- Sultan G., a) Beiträge zur Involution der Thymus. V. A., 144, 1896.
— b) Zur Histologie der transplantierten Schilddrüse. C. a. P., 9, 1898.
— c) Beitrag zur Kenntnis der Schilddrüsenfunktion. A. k. Ch., 63, 1900.
- Sumikawa T., Über das Wesen der Arteriosklerose. V. A., 196, p. 232, 1909.
- Sumita Maso, Über die angebliche Bedeutung der Schilddrüsenveränderung bei Chondrodystrophia foetalis und Osteogenesis imperfecta. J. K., 73, p. 50, 1911.
- Sumner F. B., Notes on superfetation and deferred fertilization among mice. Biol. Bull., 30, p. 271, 1916. Ref. End., 3, p. 217, 1919.
- Supino, a) Sulla fisio-pathologia delle capsule surrenali. Rif. med., 1892.
— b) Sur la physio-pathologie des capsules surrénales. A. i. B., 18, 1893.
- v. Sury K., Über die fraglichen Beziehungen der sogenannten Mors thymica zu den plötzlichen Todesfällen im Kindesalter. V. g. M., 36, p. 88, 1908.
- Susanna V., Über die Wirkung von Hypophysis-, Schilddrüsen- und Nebennierenextrakt auf isolierte Blutgefäße. Tommasi, Nr. 7, 1910. Ref. W. k. W., p. 1153, 1910.
- Sutherland, The differential diagnosis of mongolism and cretinism. Lancet, 1900.
- Sutter A., Schilddrüse und Jodmedikation. Diss., 1913.

- Suzuki Seigo, *a)* Über einen chromaffinen Tumor des Nebennierenmarks. B. k. W., 1909.
 — *b)* Über zwei Tumoren aus Nebennierenmarkgewebe. B. k. W., p. 1623, 1910.
- Suzuki T., Über experimentelle Erzeugung der Magengeschwüre. A. k. Ch., 89, p. 632, 1909.
- Švehla K., *a)* Exp. Untersuchungen über die Einwirkung des Thymussaftes auf den Kreislauf. W. m. Bl., 1896.
 — *b)* Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der inneren Sekretion der Thymus, der Schilddrüse und der Nebennieren von Embryonen und Kindern. A. P. P., 43, 1900.
- Swan J. M., *a)* An analysis of fifty cases of dysthyroidism. Internat. clin., 50, p. 777, 1916. Ref. End., 1, p. 384, 1917.
 — *b)* Observations on blood pressure in cases of dysthyroidism. Interstate med. J., 23, p. 186, 1916.
- Swann A. W., Urticaria treated with epinephrin. A. J. m. s., 145, p. 373, 1913.
- Swanson A. M., Contributions to the physiology of the stomach. XLI. The alleged influence of the removal of the salivary glands on the secretion of gastric juice. A. J. P., 43, p. 205, 1917.
- Sweet J. E. and Allen A. R., The effect of the removal of the hypophysis in the dog. Ann. surg., 57, p. 485, 1913.
- Sweet J. E. and Ellis J. W., The influence upon the spleen and thyroid of complete removal of the external function of the pancreas. J. e. M., 22, 1915.
- Sweet J. E. and Pemberton K., The induction of pancreatic activity by the removal of the adrenals. A. i. M., 6, p. 536, 1910.
- Swetschnikow W. A., Über verschiedene Bedingungen der Wirkung des Adrenalins auf periphere Gefäße. Diss., Petersburg, 1913 u. a. P. A., 157, p. 471, 1914.
- Swiecicki H., Kilka uwag do etiologii choroby Basedowa. Nowiny lekarskie, 21, 1912.
- Swingle W. W., *a)* The accessory chromosome in the frog possessing marked hermaphroditic tendencies. Biol. Bull., 33, p. 70, 1916. Ref. End., 1, p. 502, 1917.
 — *b)* Experiments with feeding thymus glands to frog larvae. Ibid., 33, p. 117, 1916. Ref. End., 1, p. 503, 1917.
 — *c)* The effects of inanition upon the development of the germ glands and germ cells of frog larvae. J. e. Z., 24, 1918. Ref. End., 2, p. 168, 1918.
 — *d)* The acceleration of metamorphosis in frog larvae by thyroid feeding, and the effects upon the alimentary tract and sex glands. Ibid.
 — *e)* Iodin as the active principle of the thyroid gland. End., 2, p. 283, 1918.
 — *f)* Studies on the relation of iodine to the thyroid. I. The effects of feeding iodine to normal and thyroidectomized tadpoles. J. e. Z., 27, p. 397, 1919.
 — *g)* II. Comparison of the thyroid glands of iodine-fed and normal frog larvae. Ibid., 27, p. 417, 1919.
 — *h)* III. u. IV. The specific action of iodine accelerating amphibian metamorphosis. J. gen. Phys., 1, 1919.
 — *i)* Homoplastic thyroid transplants. Anat. Rec., 18, 1920. Ref. End., 4, p. 504, 1920.
- Swoboda F. K., A quantitative method for the determination of vitamine in connection with determinations of vitamine in glandular and other tissue. J. B. Ch., 44, 1920.
- Sydenstricker V. P. W., Delatour B. J. and Whipple, The adrenalin index of the suprarenal glands in health and disease. J. e. M., 19, p. 536, 1914.
- Syk I., Über Altersveränderungen in der Anzahl der Hassalschen Körper nebst einem Beitrag zum Studium der Mengenverhältnisse der Mitosen in der Kaninchenthymus. An. An., 34, p. 560, 1909.
- Syllaba, Die Prognose der Basedowschen Krankheit. Th. G., Nr. 11, 1910.
- Symes J. O., Myasthenia with enlargement of the thymus gland. B. m. J., 1911.
- Symington J., Über Thyreoidea, Gl. parathyreoidea und Thymus beim Faultier. A. A., Suppl., 1897.
- Symmers D., *a)* The cause of sudden death in status lymphaticus. Am. J. dis. child., 14, p. 463, 1917. Ref. End., 2, p. 524, 1918.

- *b)* The roentgen ray treatment of epileptic subjects of status lymphaticus. J. A. M. A., 69, p. 2204, 1917. Ref. End., 3, p. 568, 1919.
- *c)* Status lymphaticus. A. J. m. s., 156, p. 40, 1918.
- *d)* The relationship of the so-called idiopathic cardiopathy to exophthalmic goiter. A. i. M., 21, p. 337, 1918.
- Symmers D. and Wallace G. H., Observations on the pathological changes in the thyroid gland in a cretinistic variety of chondrodystrophia foetalis. A. i. M., 12, 1913.
- Szél P., Über alimentäre Galaktosurie bei Morbus Basedowii. W. k. W., 1914.
- Szenes A., Drüsenbestrahlung und Blutgerinnung. M. m. W., Nr. 27, 1920.
- Szöllös H., Erfolge der operativen Behandlung der Basedowschen Krankheit an der I. chirurgischen Klinik zu Budapest. Orvosi Hetilap, Nr. 45, 1912.
- Szurek St., Die Lehre von Alexander Poehl und die mit seinen Präparaten erzielten Erfolge. W. k. W., 1908.
- Szymonowicz L., *a)* Über die Erscheinungen nach der Nebennierenexstirpation bei Hunden und über die Wirkung der Nebennierenextrakte. Anz. d. Krak. Akad., 1895.
- *b)* Die Nebennieren vom Standpunkte der Morphologie und Physiologie. (Polnisch.) Krakau, 1895.
- *c)* Die Funktion der Nebenniere. P. A., 64, p. 97, 1896.
- Tachau, Vorstellung eines Falles von Eunuchoidismus. M. m. W., p. 19, 1917.
- Taddei D., Contr. allo studio del cosiddetto ipernefroma del rene. Rif. med., 1909.
- Taguchi K., Persistence of thymus gland in relation to sudden death of adults. Kyoto Igaku Zasshi, 14, 1917. Jap. med. Lit., 2, 1917. Ref. End., 2, p. 336, 1918.
- Taitza B., Experimentelle und therapeutische Studien über Amenorrhoe und ovarielle Blutungen. Diss., Halle, 1916.
- Takahashi Nobuyoshi, Über die Geschlechtsdrüsen der Wirbeltiere. 1. Keimdrüse bei Bufo bufo japonicus. 2. Wahrer Hermaphroditismus d. Fische u. Amphibien. Mitt. d. med. Fak. Tokyo, 22, p. 245, 1919.
- Takaki Y., The thymus treatment of carcinoma. Sei-i kwai med. journ., 1910.
- Takamine J., The isolation of the active principle of the suprarenal gland. J. o. P., 27, p. XXIX, 1901; A. J. P., 1901.
- Takayasu S., The influence of muscle extract on muscle contraction. The influence of adrenalin on the contraction of skeletal muscle. Q. J. ph., 9, p. 335 u. 347, 1916.
- Takenouchi M., Studies on the reputed endocrine function of the thymus gland (albino rat). J. e. Z., 29, p. 311, 1919.
- Takeuchi K., *a)* Die Veränderung des Thymus bei der experimentellen Infektion der Mäuse. Verh. jap. Ges., 6, p. 17, 1916. Ref. End., 4, p. 690, 1920.
- *b)* Comparative investigations on the changes in the thyroid in different diseases. Verh. jap. Ges., p. 58, 1919. Ref. End., 4, p. 711, 1920.
- *c)* Veränderungen der Thymusdrüse der Kinder bei verschiedenen Infektionskrankheiten. Fukuoka Ikwadaigaku-zasshi, 1919. Ref. End., 4, p. 484, 1920.
- Takeyoshi Mori, *a)* Über das Auftreten thyreotoxischer Symptome bei Geschwulstmetastasen in der Schilddrüse. F. Z. P., 12, p. 2, 1913.
- *b)* Experimentelle Beiträge zur Erzeugung von thyreotoxischen Symptomen. Ibid., 16, 1915.
- Talbot E., Cases of haemorrhages into the suprarenal capsules. St. Barth. Hosp. Rep., 1900.
- Talbot F. B., *a)* Energy metabolism of a cretin. Am. J. dis. child., 12, p. 145, 1916. Ref. End., 1, p. 84, 1917 u. Am. J. obst., 74, p. 549, 1916. Ref. End., 2, p. 347, 1918.
- *b)* The metabolism of a dwarf. J. A. M. A., 74, p. 1225, 1920.
- *c)* Studies in metabolism of a very obese child with a small sella turcica (Typus Frölich). Am. J. dis. childr., 20, p. 331, 1920. Ref. Kgzbl., 15, 1920.
- Tambach, Zur Chemie des Jods in der Schilddrüse. Z. B., 36, p. 549, 1898.
- Tambroni e Lambranzi, Una varietà di mixedema frusto. Riv. pat. nerv., 1899.
- Tamburini C., *a)* Beitrag z. Pathogenese d. Akromegalie. Cbl. Nervenhe., 1894.
- *b)* Contributo allo patogenesi dell' acromegalia. Riv. sper. fren., 20, 1894.

- Tamemori Y., Untersuchungen über die Thymusdrüse im Stadium der Altersinvolution. V. A., 217, p. 255, 1914.
- Tanberg A., a) Undersøgelser over thyroideas funktioner. Nyl. Mag. Naturv., 47, 1909.
 — b) Om Virkningen af ensidig Kjødernoering, soerlig paa glandula thyroidea. (Über die Wirkung einseitiger Fleischnahrung, besonders auf die Glandula thyroidea.) Norsh Mag. f. Lægev., H. 5, 15, 1900. Ref. in B. C., 10, p. 701, 1910.
 — c) Über die chronische Tetanie nach Exstirpation von Gl. parathyroidea. M. G. M. C., 27, 575, 1914.
 — d) The relation between the thyroid and parathyroid glands. J. e. M., 24, p. 547, 1916.
- Tandler J., a) Untersuchungen an Skopzen. W. k. W., p. 277, 1908.
 — b) Über den Einfluß der innersekretorischen Anteile der Geschlechtsdrüsen auf die äußere Erscheinung des Menschen. W. k. W., p. 459, 1910.
 — c) Einfluß der Geschlechtsdrüsen auf die Geweihbildung bei Renntieren. Anz. d. Wien. Akad., 1910.
 — d) Über die Entwicklung des 5. Aortenbogens und der 5. Schlundtasche beim Menschen. Anat. Hefte, 38, H. 115, 1911.
 — e) Konstitution und Rassenhygiene. Z. A. K., 1., 1913.
- Tandler J. und Grosz S., a) Einfluß der Kastration auf den Organismus. W. k. W., p. 1596, 1907.
 — b) I. Mitteilung: Beschreibung eines Eunuchenskeletts. A. E. M., 27, p. 35, 1909.
 — c) II. Mitteilung: Die Skopzen. Ibid., 30, p. 235, 1910.
 — d) III. Mitteilung: Die Eunuchoiden. Ibid., 30, p. 290, 1910.
 — e) Über Saisondimorphismus des Maulwurfs. A. E. M., 33, p. 297, 1911.
 — f) Über den Saisondimorphismus des Maulwurfs. A. E. M., 35, p. 132, 1912.
 — g) Die biologischen Grundlagen der sekundären Geschlechtscharaktere. Berlin, 1913.
 — h) Eunuchoidismus. W. m. W., p. 1409, 1913.
- Tandler J. und Keller K., a) Über die Körperform des weiblichen Kastraten beim Rind. C. P., 23, Nr. 26, 1909.
 — b) Über den Einfluß der Kastration auf den Organismus. IV. Die Körperform der weiblichen Frühkastraten des Rindes. A. E. M., 31, p. 289, 1910.
- Tangl F., Zur Kenntnis des Einflusses der Geschlechtsfunktionen auf den Stoffwechsel. Landw. Jahrb., 1908. Ref. C. P., 22, p. 457, 1908.
- Tangu Y., Über die Funktionen der Thymusdrüse vom Standpunkte ihrer Ausfallserscheinungen. Univ. Tokyo, 16, p. 539, 1916/17. Ref. End., 3, p. 230, 1919.
- Tanturri, Osteomalakie, geheilt mit den Adrenalineinspritzungen. C. G., 1907.
- Tarabini L., Neuro-miastenia acutissima in una donna allattante guarita rapidamente dietro l'uso della paraganglina. Gazz. osp., Nr. 35, 1911.
- Tarabini L. e Massaglia A., La paratiroidina Vassale contro il tremore senile. Gazz. osp., Nr. 149, 1908.
- Taramasio P., Etude toxicologique de l'adrénaline. Rev. méd. Suisse rom., 12, 1902.
- Tarantini, Contributo allo studio delle alterazioni aortiche prodotte della paraganglina. Policl., 13, p. 321, 1906.
- Tarchanow, Über einige physiologische Wirkungen des Adrenalins auf Tiere. Russki Wratsch, Nr. 47, 1902. Ref. B. C., 1, p. 369, 1903.
- Targett J. H., Accessory adrenal bodies in the broad ligaments. Trans. obst. soc., 39, 1898.
- Targhetta, Etude sur le thymus. A. i. B., 30, 1898/99; Thèse de Paris, 1902.
- Taruffi C., a) Sulla struttura delle capsule suprarenali. Boll. scienc. med. Bologna, 1866.
 — b) Della microsomia. Riv. clin. di Bologna, 1878.
 — c) Hermaphroditismus und Zeugungsfähigkeit. Deutsch von Teuscher. Berlin. 1903.
- Tarulli, Sur les effets de l'extirpation du thymus. A. i. B., 37, 1902.
- Tarulli L. e Marchesini R., Ricerche istologiche sul timo. Bull. Soc. Lancisiana di Ospedali di Roma, 14, p. 91, 1895.
- Tarulli L. e Lo Monaco D., Ricerche sperimentali sul timo. Boll. della R. Accad. Med. di Roma, 23, p. 311, 1897.

- Taschenberg O., Weshalb gackern die Hühner? Ornithol. Monatschr., 43, Nr. 3. Ref. C. P., 33, 1918.
- Tashiro Kasanu, The function of the sympathetic nerve supplying the intestine and the action of adrenaline. Tohoku journ. of exp., 1, p. 102, 1920.
- Tassini R., Effetti terapeutici della paraganglina Vassale. Gazz. osp., 1908.
- Tassius A., Über Wehenmittel. A. G., 101, p. 513, 1913.
- Tattoni F., Utilizzazioni del galattosio nel diabete mellito e in alcune glucosurie sperimentali. Boll. Soc. Eustachiana di Camerino, 1911.
- Tatum A. L., a) On the destruction of epinephrin and constrictor substances of serum by oxygenation in the presence of blood vessel walls. J. ph. e. th., 4, p. 151, 1912.
- b) Studies in experimental cretinism, with suggestions as to a biological test for thyroid secretion. A. J. P., 31, Proc. XXIII, 1913.
- c) Morphological studies in experimental cretinism. J. e. M., 17, 1913.
- d) Concerning the use of Mallorys connective tissue stain as an indicator of the character of thyroid colloid. J. m. r., 35, 1916.
- e) Method and results of a study of the distribution of iodine between cells and colloid of thyroid glands. Proc. soc. exp. biol., 17, p. 28, 1919.
- f) A study of distribution of iodine between cells and colloid in the thyroid gland. I. Methods and results of study of beef, sheep, and pig thyroid. J. B. Ch., 42, p. 47, 1920.
- Tatum A. L. and Sweet J. E., Changes in the thyroid gland following intoxication by toxic protein derivatives. Proc. path. soc., 37, p. 22, 1917.
- Taussig A. E., Some blood pressure phenomena in exophthalmic goiter. Transact. ass. Am. phys., 31, p. 121. 1916. Ref. End., 4, p. 344, 1920.
- Taussig S., a) Kropf und Kretinismus in Bosnien. W. k. W., p. 1717, 1911.
- b) Kropf und Kretinismus. Jena, 1912.
- Tauszk und Vas, Beitr. z. Stoffwechsel bei Akromegalie. Pest. med.-chir. Presse, 1899.
- Tavel, Technik und Indikation der Endothyreopexie. Z. Ch., 106, 1910.
- Taylor, A case of tumor of the pituitary body. Lancet, 1913.
- Taylor J. M., a) Hypertrophied thymus and status lymphaticus. New York med. Journ., 96, p. 119, 1912.
- b) The man young at fifty. Periodicities, cycles of energizing organic rhythms. II. Critical epochs in the reproductive cycles. Med. Times, 48, p. 235, 1920. Ref. End., 5, p. 137, 1921.
- Taylor Monica, The development of Symbranchus marmoratus. Quart. Journ. of micr. sc., 59, p. 1, 1913.
- Tebb Ch., The cholesterins of the brain. J. o. P., 34, 1906.
- Tebbutt A. H., Persistent thymus in exophthalmic goitre. Med. J. Australia 5, p. 430, 1918. Ref. End., 4, p. 159, 1920.
- Tedeschi B., a) Contr. à la pathogénie du goitre exophtalmique. Rev. Neur., p. 683, 1902.
- b) Ancora sulla patogenesi del gozzo esoftalmico. Autoref. B. C., I, p. 631, 1903.
- Tedeschi E., Intossicazione sperimentale da piombo e contenuto adrenalinico delle capsule surrenali. II. Nota. Tommasi, 7, p. 516 u. Clin. med. ital., 51, p. 646, 1912.
- Tedesco F., Tetania pseudohysterica. W. k. W., p. 1137, 1912.
- Tegeler H., Über einen Fall von Struma metastatica. Diss., Leipzig, 1917.
- Teissier J., a) A propos l'hypertension artérielle. S. m., 1904.
- b) Arteriosclérose et athéromasie. Paris, 1908.
- Teissier et Fraenkel, Effets phys. des inj. souscut. d'extrait. rénal. A. d. P., 1898.
- Teissier et Thaon L., La pression artérielle dans la scarlatine de l'adulte. J. d. P. P., p. 481, 1908.
- Teissier et Thevenot, Antagonisme de la choline et de l'adrénaline. C. r. S. B., 64, 1908.
- Tejera E., Chagas' disease in Venezuela. Gac. méd. Caracas, Venezuela, 26, p. 103, 1919. Ref. End., 4, p. 181, 1920.
- Tenchini L. e Cavatorti P., Sur la morphologie et sur la structure de la glande thyroïde normale chez l'homme: le goitre en Italie. A. i. B., 51, p. 303, 1909.

- Tenzer S., Einiges zur Tonsillektomiefrage unter Berücksichtigung unserer bisherigen Resultate an tonsillektomierten Kindern. W. k. W., p. 1936, 1913.
- Tereschkowitsch A., Beitrag zur Transplantation der Schilddrüse. Diss., Basel, 1909.
- Ter-Ognessian M., Beiträge zur Kenntnis der Basedowschen Krankheit. Diss., Basel, 1911.
- Terroine E. F., a) La sécrétion pancréatique. Paris, 1913.
 — b) De l'existence d'une constante lipémique. J. d. P. P., Nr. 16, p. 212, 1914.
 — c) Le transport des graisses I. Variations lipo-cholestériémiques au cours de l'inanition et de l'alimentation. J. d. P. P., 16, p. 386, 1914.
 — d) Nouvelles recherches sur l'influence de l'inanition et de la suralimentation sur la teneur des tissus en substances grasses et en cholestérine. Ibid., p. 408, 1914.
- Terry G. S., Effects of the extirpation of the thyroid gland upon ossification in rana pipiens. J. e. Z., 24, 1918. Ref. End., 2, p. 199, 1918.
- Terry R. J., The pineal region in teleosts. Journ. of Morph., 21, p. 321, 1910.
- Terson père et Terson J., Exophtalmie Basedowienne. Clin. ophtalmol., p. 302, 1913.
- Tesciona, Modificazioni istologiche della glandula tiroide in seguito all'ablazione dell'ovaie. Arch. ital. d. ginec., 7, 1907.
- Teuffel, Zur Thymushypertrophie. D. m. W., p. 628, 1912.
- Thaler H., a) Menstruation praecox und Pseudohermaphroditismus femininus bei einem 5jährigen Mädchen. Gyn. Rundsch., 10, 1916.
 — b) Familiäres Scheinzwittertum und Vererbungsfragen. M. G. G., 50, 1919.
- Thaon P., a) Note sur la sécrétion de l'hypophyse. C. r. S. B., 63, 1907.
 — b) Toxicité des extraits de prostate; leur action sur la pression artérielle et de rythme cardiaque. C. r. S. B., 63, p. 111, 1907.
 — c) Contribution à l'étude des glandes à sécrétion interne: L'hypophyse à l'état normal et dans les maladies. Thèse de Paris, 1907.
 — d) Action des extraits hypophysaire sur le rein. Remarques sur l'opothérapie hypophysaire. C. r. S. B., 69, p. 288, 1910.
- Thaon P. et Paschetta, Un cas de syndrome pluriglandulaire thyro-ovarien avec inversion viscérale totale. Rev. neurol., 20, 1912.
- Thaysen Heas Th. E., a) Beiträge zur physiologischen Chemie des Cholesterins und der Cholesterinester. Kopenhagen, 1913 u. B. Z., 62, p. 89 u. 115, 1914.
 — b) Einige kritische Bemerkungen zur histo-chemischen Grundlage der Cholestearinsteatose. C. a. P., 26, Nr. 17—18, 1915.
- Theilhaber A., a) Rolle der Ovarien und der Uterusmuskulatur bei der Entstehung und dem Verlaufe der Uterusblutungen. A. G., 94, 1911.
 — b) Zur Lehre von der Entstehung der Menstruation. M. m. W., Nr. 9, 1911.
- Theoari A. und Babes A., Über ein gastrotöxisches Serum. C. f. B., 38, 1906 u. 39, 1907.
- Thévenot L., a) Athérome aortique expérimentale. Paris, 1907.
 — b) Traitement thyroïdienne des néphrites. Progrès méd., 44, p. 237, 1913.
- Thibierge, a) Maladie d'Addison chez un nègre arabe. Gaz. hôp., 1899.
 — b) Radiographie dans un cas infantilisme myxoedémateux. Ibid., 1899.
 — c) Le myxoedème. Actualités médico-chirurgicales. Paris, 1908.
- Thiele-Nehring, Unters. des respiratorischen Gaswechsels unter dem Einfluß von Thyroideapräparaten. Z. k. M., 30, 1896.
- Thiemich, a) Anatomische Untersuchungen d. Glandulae parathyreoideae bei der Tetanie der Kinder. Monatsschr. Kinderh., 5, p. 165, 1906.
 — b) Entwicklung eklamptischer Säuglinge in der späteren Kindheit. J. K., 1906.
- Thienger, Einige Beobachtungen über Moebius' Thyreoidin. M. m. W., Nr. 1. 1905.
- Thierry H., a) Beitrag zur Symptomatologie der Thyreosen. Diss., München, 1912.
 — b) Epithelkörperchenüberpflanzung bei postoperativer Tetanie. M. m. W., p. 538, 1919.
 — c) Beitrag zur Symptomatologie und Therapie der Hypernephrome. M. m. W., p. 638, 1921.

- Thies A., *a)* Der Gebrauch des Adrenalins zur Unterstützung der Lokalanästhesie. Diss. Leipzig, 1903.
- *b)* Wird die Giftigkeit des Cocains durch Kombination mit Adrenalin herabgesetzt? Z. Ch., 74, p. 434, 1904.
- *c)* Vegetatives Nervensystem und abdominale Erkrankungen. M. G. M. C., 28, 1915.
- Thimm L., Zur Kenntnis der Epithelkörperchen. Arch. Kinderhk., 63, p. 321, 1914.
- Thinus W., Zur Kenntnis des Diabetes insipidus. Greifswald, 1913.
- Thirolloix J., *a)* Diabète pancréatique. Bull. de la soc. anat., 62, 1891.
- *b)* Etude sur les effets de la suppression lente du pancréas. C. r. S. B., 44, 1892.
- *c)* Greffe pancréatique. C. r. S. B., 44, p. 966, 1892.
- *d)* Fonction des capsules surrénales. Soc. anat., p. 207, 1892; C. a. P., 5, p. 87.
- *e)* Procédé d'ablation sur le chien des capsules surrénales, ectopie de ces organes. Mercredi médic., p. 557, 1892.
- *f)* Données exp. p. servir d'éclairer la pathogénie du diabète sucré. Gaz. hôp., 1894.
- *g)* Crise d'asthma, traitement par l'adrénaline. Bull. gén. théor., 169, p. 97, 1916/17.
- Thirolloix et Jacob, *a)* Diabète pancréatique expérimental. Bull. soc. méd. hôp., 1910.
- *b)* Diabète pancréatique expérimental sans amaigrissement. Ibid., 1910.
- *c)* Diabète pancréatique expérimental à durée prolongée. Ibid., 1910.
- *d)* Formes prolongées du diabète pancréatique expérimental. C. r. A., 154, 1912.
- Thoinot et Diamare, Etude sur le pancréas diabétique. A. m. e., 1907.
- Thom, Untersuchungen über d. normale u. pathologische Hypophysis cerebri. A. m. A., 57, 1901.
- Thoma R., *a)* Über die Histomechanik des Gefäßsystems und die Pathogenese der Angiosklerose. V. A., 204, p. 1, 1911.
- *b)* Untersuchungen über das Schädelwachstum und seine Störungen. Kretinistische Wachstumstörungen. Sphenocéphale, Oxycephale und Akrocephale. V. A., 224, 1917.
- Thomas E., *a)* Über Veränderungen der Nebennieren, insbesondere bei Schrumpfnieren. Ziegl. B., 49, 1910.
- *b)* Zur Histologie der Säuglingsnebenniere. Über Nebennierenveränderungen bei den Infektionskrankheiten des Kindesalters. D. m. W., Nr. 5, 1911.
- *c)* Über die Nebenniere des Kindes und ihre Veränderungen bei Infektionskrankheiten. Ziegl. B., 50, p. 283, 1911.
- *d)* Zur Einteilung der Myxödemformen. D. m. W., p. 461, 1912.
- *e)* Über die Involution der zentralen Rindenschicht der Nebenniere. Z. K., 4, 1912.
- *f)* Über riesenwuchsähnliche Zustände im Kindesalter. Z. K., 5., p. 401, 1912.
- *g)* Drüsen mit innerer Sekretion. In: Handb. d. allg. Path. u. path. Anat. des Kindesalters, 2, Abt. 1, 1912.
- *h)* Methode zur lebensfrischen Fixierung der Hypophyse und ihrer Umgebung. D. Z. N., 47—48, p. 772, 1913.
- *i)* Ein chromaffiner Tumor der Nebenniere, ein weiterer Beitrag zu den Markgeschwülsten der Nebennieren. F. Z. P., 16, p. 376, 1915.
- *j)* Rapports entre le goitre et l'ostéomalacie sénile. Schweiz. Rundschau Med., 20, p. 683 u. 704, 1920.
- Thomovici G., L'hypophysectomie totale ou partielle et les lésions de base du cerveau à la région de l'hypophyse n'engendrent pas de glycosurie. Ann. Biol., 1, p. 381, 1911.
- Thompson A., *a)* The influence of the thyroid glands on pregnancy. B. m. J., p. 79, 1913.
- *b)* The maturation of the human ovum. J. anat., 53, p. 172, 1919. Ref. End., 4, p. 289, 1920.
- *c)* The ripe human graafian follicle together with some suggestions as to its mode of rupture. J. anat., 54, p. 1, 1919. Ref. End., 5, p. 131, 1921.
- Thompson F. D., The thyroid and parathyroid glands throughout vertebrates. Phil. Transact., R. Soc. London, 82 B., p. 359, 1910.
- Thompson G., Atrophy of the parathyroid glandules in primary infantile atrophy. A. J. m. s., 1906.

- Thompson P., Some embryological problems in relation to medicine. *Lancet*, 1910.
- Thompson and Harris, a) A study of Addison's disease and of the adrenals. *J. m. r.*, 1893.
- b) Pathological histology of the parathyroid glands etc. *Ibid.*, 1908.
- Thompson and Johnston, Note on the effect of pituitary feeding. *J. o. P.*, 33, p. 159, 1905.
- Thompson and Leighton, The results of chronic parathyroiditis in the dog. *Ibid.*, 1908.
- Thompson R. L., Leighton W. E. and Swarts J. L., a) Ligation of the parathyroid artery in the dog. *J. e. M.*, 11, p. 125, 1909.
- b) Implantation of the parathyroid glandules with special reference to the result of bone operations on parathyroprive tetany. *J. med. res.*, 21, p. 135, 1909.
- Thomsen E., Die Differenzierung des Geschlechts und das Verhältnis der Geschlechter beim Hühnchen. *A. E. M.*, 31, p. 512, 1911.
- Thomsen O., Studier over de af den medoete syfilis hos fosteret oy det nyfoeote bam forarsagede pathologisk-anatomiske forandringer. Koebenhavn, 1912.
- Thomson, D. A., A case of juvenile myxoedema. *Lancet*, 1909.
- Thomson J., Clinical notes on a case of myasthenia gravis. *Brit. J. child. dis.*, 16, p. 92, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 159, 1920.
- Thorel, Zur Frage der Erweichungscysten in den Geschwülsten der Nebenniere. *Festschr. d. Nürnberger ärztl. Vereines*, 1902.
- Thornton, Notes on the use of adrenalin chloride in the treatment of plague. *Lancet*, 1910.
- Thorspecken O., Magenuntersuchungen bei kindlicher Tetanie. *Monatschr. Kinderh.*, 10, 1911.
- Thulin I., Beitrag zur Kenntnis des chromaffinen Gewebes beim Menschen. *An. An.*, 46, p. 609, 1914.
- Thumin L., a) Geschlechtscharaktere u. Nebenniere in Korrelation. *B. k. W.*, p. 103, 1909.
- b) Beziehungen zwischen Hypophysis und Eierstöcken. *Ibid.*, p. 631, 1909.
- Thunberg T., Neuere Untersuchungen über die Hypophysis cerebri. *Allmänne Svenska Läkeret*, p. 437, 1910.
- Tiberti N., a) Über die Sekretionserscheinungen in den Nebennieren der Amphibien. *Ziegl. B.*, 36, p. 161, 1904.
- b) Sull' attività secretoria della ghiandola tiroide in alcune condizioni morbose. *Sper.*, 59, 1905.
- c) Intorno alla estirpazione totale del duodeno. *Sper.*, 62, p. 479, 1908 und *A. i. B.*, 51, p. 132, 1909.
- d) Intorno al modo di comportarsi dell' isola del Langerhans in seguito alla ligatura del condotto pancreatico. *Sper.*, 62, 1908.
- e) Intorno alla rigenerazioni del pancreas. *A. d. F.*, 5, 1908.
- f) Ulteriori ricerche sper. intorno all' isole di Langerhans. *Sper.*, 62, 1908.
- Tiberti N. e Franchetti A., Sugli effetti della estirpazione parziale e totale del pancreas nei cani. *Sper.*, 62, p. 81, 1908 u. *A. i. B.*, 51, p. 127, 1909.
- Tibor, a) Akromegalie mit pluriglandulärem Syndrom ohne Genitalstörung. *Mitt. d. Ges. inn. Med. in Wien*, Nr. 1, 1918.
- b) Dystrophia adiposo-genitalis hypophysären Ursprungs. *Ibid.*, 1918.
- Tieken T., a) Addisons disease. *A. J. m. s.*, 152, p. 422, 1916.
- b) The function of the suprarenal glands. *Med. and surg.*, 2, p. 18. 1918. *Ref. End.*, 2, p. 51, 1918.
- Tierney J. L., The basal metabolic rate in endocrine disturbance. The basal metabolic rate in a) thyroidism, b) pituitarism (classification of pituitary signs), c) disturbed function of the gonads, d) of the adrenals, and e) pluriglandular syndromes. *Med. clin. of North Amer. St. Louis*, 4, p. 775, 1920. *Ref. Kgzbl.*, 16, p. 563, 1921.
- Tietze A., Beiderseitige Resektion oder einseitige Exstirpation des Kropfes? *B. k. W.*, p. 99, 1913.

- Tiffeneau M., a) Über die aktiven Gruppen in der Adrenalinreihe. Einfluß der Stellung der Hydroxyle auf die Wirksamkeit des o, m-(1, 2, 3) und m, p-(1, 3, 4)-Dioxybenzylamins. Ch. Richet-Festschr., p. 399, 1912.
- b) Comparaison des diverses adrénalines et de leurs homologues d'après leur action sur la pression artérielle chez le chien atropinisé. C. r. A., 161, p. 36, 1915.
- Tigerstedt C. und Airila Y., Über die Einwirkung des Pituitrins auf die durch die Aorta strömende Blutmenge. S. A., 30, p. 302, 1913.
- Tigerstedt R. und Bergmann, Niere und Kreislauf. S. A., 8, 1898.
- Tiisala K. W., Über kongenitale Halsfisteln und Halszysten. Finska Läkarsällskapets Handlingar, 47, 1915. Ref. C. a. P., 27, Nr. 2, 1916.
- Tiling E., Klinischer Beitrag zur Pathogenese der Basedowkrankung bei Kriegsteilnehmern. Diss., Gera, 1917.
- Tiling H. M. A. v., Influenza and suprarenal glands. New York m. J., 108, 1918.
- Tillé, L'opothérapie ovarienne dans la maladie de Basedow. Thèse de Paris, 1899.
- Tilling, Tetanieepilepsie. D. m. W., p. 200, 1920.
- Tilmant A., Des relations de goitre exophtalmique avec l'insuffisance ovarienne. P. m., p. 164, 1919.
- Tilney F., a) Un cas de myasthénie grave pseudoparalytique avec adénome du corps pituitaire. Neurograph. Newyork, 1907.
- b) Contribution to the study of the hypophysis cerebri with especial reference to its comparative histology. Wistar Inst. Anat. and Biol., Mem., Nr. 2, 1911.
- c) An analysis of the juxta-neural epithelial portion of the hypophysis cerebri. I. M., 30, p. 258, 1913.
- d) Further evidence in support of the glandular nature of the pineal body. J. nerv. ment. dis., 46, p. 442, 1917. Ref. End., 3, p. 398, 1919.
- Tilney F. and Waaren L. F., The morphology and evolutionary significance of the pineal body. Amer. anat. mem., p. 1, 1919.
- Tilp, Hochgradige Verfettung der Nebennieren eines Säuglings. V. d. p. G., 16, 1913.
- Timme W., a) The relation of muscular dystrophy to disturbance in the internal glandular system. New York neurological soc., 1916. Ref. End., 1, p. 374, 1917.
- b) Endocrinopathic inheritance. J. A. M. A., 66, p. 1438, 1916.
- c) Relation of the endocrine glands to female generative organs. Am. J. obs., 74, p. 474, 1916. Ref. End., 1, p. 54, 1917.
- d) Pituitary tumor involving the crus cerebri, with unusual endocrine symptoms. J. nerv. ment. dis., 43, p. 505, 1916. Ref. End., 1, p. 76, 1917.
- e) On the use of internal glandular extracts in mentally retarded children. Bull. dep. pub. char., 1, p. 40, 1916. Ref. End., 3, p. 368, 1919.
- f) A case of pluriglandular disturbance. Arch. of ped., 24, p. 901, 1917. Ref. End., 2, p. 488, 1918.
- g) Progressive muscular dystrophy as an endocrine disease. A. i. M., 19, p. 79, 1917.
- h) Dyspituitarism, with limitation of the visual fields. Arch. opht., 46, p. 151, 1917. Ref. End., 4, p. 137, 1920.
- i) The early recognition of some endocrinopathies. Hosp. bull. dep. pub. char., 1, p. 33, 1917. Ref. End., 3, p. 368, 1919.
- j) A new pluriglandular compensatory syndrome. End., 2, p. 209, 1918.
- k) Clinical manifestations and basis for treatment of some endocrinopathies. J. nerv. ment. dis., 47, p. 446, 1918. Ref. End., 4, p. 121, 1920.
- l) Indications for internal gland therapy. New York m. J., 111, p. 226, 1920.
- m) Endocrinologic aspects of some neurologic conditions. Arch. neurol., 3, 1920.
- Timofeev S., Zur Frage von der Pathogenese der nephritischen Ödeme. A. P. P., 60, p. 265, 1909.
- Tinel et Caille, Un cas de tétanie chez l'adulte. Rev. neurol., 20, p. 468, 1912.
- Tinker M. B., The surgical treatment of exophthalmos. J. A. M. A., 59, 1912.
- Titcombe R. H., Observations on the anterior lobe of the pituitary gland. Med. chronicle, 58, p. 371, 1914.

- Tito, Morbo maculoso Werlhof curato con iniezioni ipodermatiche d'adrenalina. *Gazz. osp.*, 1904.
- Titze E., Zur Kenntnis der Nebennierenenzyme. Diss., Berlin. 1915.
- Tivnen R. J., Congenital cataract, complicated by a large persistent thymus gland. *Surg. clin. Chicago*, 4, p. 943, 1920. *Ref. End.*, 5, p. 273, 1921.
- Tixier L. et Mlle. Feldzèr, a) Note sur l'existence des glandes vasculaires sanguines non décrites juxta-thymiques. *C. r. S. B.*, 66, p. 948, 1909.
- b) La régression pathologique de thymus dans le jeune âge. *Ibid.*, p. 279, 1910.
- Tixier L. et Rubens-Duval, Note sur les glandes vasculaires sanguins juxtathymiques du veau. *Bull. et mém. soc. anat. Paris*, 12, p. 693, 1910.
- Tixier L. et Troisier, a) Scarlatina grave. Mort rapide. Lésions des surrénales et de pancréas. *Bull. Soc. méd. hôp.*, 20. Mai 1910.
- b) La surrénalite et la pancréatite scarlatineuses. *Arch. méd. des enf.*, 15, Nr. 5, 1912
- Tizzoni, a) Physiologie et pathologie des capsules surrénales. *A. i. B.*, 5, 1874.
- b) Ric. sper. intorno alla fisiopatologia di corpo tiroide. *Gazz. osp.*, 1885.
- c) Sur la physiologie pathologique des corps surrénales. *C. r. A.*, p. 832. 1886.
- d) Ablations des capsules surrénales chez le chien. *A. i. B.*, 10, p. 372, 1888.
- e) Über die Wirkungen der Exstirpation der Nebennieren auf Kaninchen. *Ziegl. B.* 5, p. 3, 1889.
- Tizzoni e Centanni, Sugli effetti remoti della tiroidectomia nel cane. *Arch. scienza med.*, 14, 1890.
- Tobias E., Über myasthenische Paralyse und ihre Beziehungen zu den Drüsen mit innerer Sekretion. *N. C.*, 31, p. 551, 1912.
- Todaro, Sur l'épiphyse et l'hypophyse des Ascidiae. *A. B.*, 1881.
- Todde C., Le ghiandole sessuali maschili nelle malattie mentali. *Sper.*, 67, Suppl. z. H. 4 p. 255, 1913.
- Todyo R., Über das Verhalten der Epithelkörperchen bei Osteomalazie und Osteoporose. *F. Z. P.*, 10, p. 219, 1912.
- Tölken R., Zur Pathologie der Hypophysis. *M. G. M. C.*, 24, p. 633, 1912.
- Toepfer H., Über Nebennierenblutungen bei Neugeborenen. *A. G.*, 112, p. 342, 1920
- Tofte A., Use of intravenous injection of pituitrin. *Ugeskr. laeger*, 78. p. 745, 1916. *Ref. End.*, 5, p. 364, 1921.
- Togawa Tokuji, a) Studies in the metabolic changes in experimental tetany. *J. lab. clin. m.*, 5, p. 299, 1920. *Ref. End.*, 4, p. 679, 1920.
- b) Milz und Kohlenhydratstoffwechsel. *B. Z.*, 109, p. 1, 1920.
- Tokumitsu Yoshitomi, Über die Veränderungen der endokrinen Organe. *Verh. jap. Ges.*, 6, p. 21, 1916. *Ref. End.*, 4, p. 643, 1920.
- Tolman M., Relation between water-supply and goitre. *Eng. News. rec.*, 83. p. 516 1919. *Ref. End.*, 4, p. 182, 1920.
- Tomaszewski Z., a) Über die sekretorische Tätigkeit der Magendrüsen unter dem Einflusse von Organextrakten. *C. P.*, 27, p. 630, 1913.
- b) Über die chemischen Erreger der Magendrüsen. I. Teil. Der Einfluß von Organextrakten auf die Sekretion des Magensaftes. *P. A.*, 170, p. 260, 1918.
- c) Über die chemischen Erreger der Magendrüsen. II. Teil. *P. A.*, 171, p. 1. 1918
- d) Untersuchungen über das Verhalten der Glandulae parathyreoideae des Menschen beim Vorhandensein von Kalkablagerungen im Organismus. *F. Z. P.*, 21. p. 38, 1918
- e) Beiträge zur Kenntnis der Adrenalinglykosurie beim Menschen. *D. A. k. M.*, 124 p. 394, 1916.
- Tomaszewski und Wilenko, a) Beitrag zur Kenntnis der antagonistischen Wirkungen des Adrenalins und der Lymphagoga. *B. k. W.*, 1908.
- b) W sprawie dzialania adrenaliny u zwierzat pozbawionych tarczyczy. *Lwowski tygodnik lekarski*, 8, p. 285, 1913.
- Tompkins E. H., Sturgies C. C. and Wearn Y. T., The effects of epinophrin on the basal metabolism in soldiers with „irritable heart“, in hyperthyroidism and in normal men. *A. i. M.*, 24. p. 269, 1919.

- Tontychkine P., Sur le rôle de l'infection dans l'étiologie de la maladie de Basedow. *Vratchebnaia Gazeta*, 1914. Ref. J. d. P. P., 16, p. 762, 1914/15.
- Topena J. B., Sur le débit du sang surrénal chez le chien. *C. r. S. B.*, p. 83, Nr. 27, 1920.
- Topolanski, Zur Frage des chromaffinen Systems. *W. k. W.*, 1907.
- Torelli Q., Comportamento della aglutinine e delle osponone negli animali castrati o iniettati di prodotti testicolari. *Rif. med.*, 1913.
- Toretta, Les glandules parathyroïdiennes chez les mammifères. *Ann. malad. de l'oreille* Ref. *C. Ch.*, 1902.
- Tornai J., Beiträge zur Lehre über die Pathogenese der Angiosklerose. *W. k. W.*, p. 1363, 1909 u. Orvosi hetil., p. 174, 1910.
- Toropoff D. J., Über die pathologisch-anatomischen Veränderungen des Gefäßsystems bei intravenöser Injektion von Adrenalin. *Diss.*, Petersburg, 1907; Ref. *Bph. C.*, III.
- Torri O., La tiroide nei morbi infettivi. *Policlin.*, 1900.
- Torri T., a) L'ipofisi nelle infezioni. *Pisa*, 1904.
 — b) Contributo allo studio delle alterazioni dell' ipofisi consecutive all' ablazione dell'apparecchio tiroparatiroideo. *Nuovo Ercolano*, 9, 1905.
- Torrini U. L., a) Ricerche sperimentali sulle modificazioni istologiche delle ghiandole surrenali in seguito ad alcuni interventi operatorii sul rene. *Sper.*, 63, p. 79, 1909.
 — b) Sulle conseguenze della legatura dei vasi surrenali. *Sper.*, 64, 1910.
- Toujan G. S. P., Recherches expérimentales sur l'adrénaline. Thèse de Toulouse, 1905.
- Toupet R., a) Chirurgie de l'hypophyse. Thèse de Paris, 1911.
 — b) Diagnostic et traitement des tumeurs de l'hypophyse. *Gaz. hôp.*, 25, 1912.
- Tournade, Etudes sur les modifications du testicule consécutives à l'interruption du canal déférent. Thèse de Lyon, 1903/04.
- Tourneux F., a) L'organe de Rosenmueller (Epoophore) et le parovarium (Paroophore) chez les mammifères. *J. A. P.*, 24, 1886.
 — b) Hermaphroditisme de la glande génitale chez la taupe femelle adulte et localisation des cellules interstitielles. *Ass. des Anat.*, Toulouse, 1904.
 — c) Cellules interstitielles. *Bibl. anat.*, Suppl. 1904.
- Tourneux F. et Herrmann, Sur l'évolut. histologique du thymus. *C. r. S. B.*, 1887.
- Tourneux et Soulié, Sur les premiers développement de la pituitaire chez l'homme. *Ibid.*, 1898.
- Tourneux F. et Verdun P., Sur le développement de la thyroïde, du thymus et de glande parathyroïde. *J. A. P.*, p. 305, 1897.
- Tourneux J. P., Pédicule hypophysaire et hypophyse pharyngée chez l'homme et chez le chien. *J. A. P.*, 48, p. 233, 1912.
- Towles C., Calcium metabolism. with special reference to exophtalmic goitre. *A. J. m. s.*, 140, p. 100, 1910.
- Toyofuku, a) Klinische und pathologisch-anatomische Untersuchungen eines Falles von chronischer Tetanie im ersten Kindesalter. *Jahrb. Psych.*, 30, p. 113, 1909.
 — b) Über das Vorkommen von Kiemenknorpel in der Thymus der Ratte. *An. An.*, 37, 1910.
 — c) Über parathyreooprive Veränderung des Rattenzahnes. *F. Z. P.*, 7, p. 249, 1911.
- Trachtenberg, Über experimentelle heteroplastische Knorpelbildung in der Aorta bei Tieren. *Charkower med. Journ.*, Nr. 5, 1906; Ref. *Bph. C.*, II.
- Tracy E. A., a) Normal reaction of skin to stroking. *Boston m. s. J.*, 175, p. 197, 1916. Ref. *End.*, 1, p. 51, 1917.
 — b) Correlations between the systolic blood pressure and reflex vasoconstriction. *Boston m. s. J.*, 176, p. 15, 1917. Ref. *End.*, 1, p. 253, 1917.
 — c) Touching upon heart action, status-lymphaticus, and so-called vagotonia and sympathicotonia. *Ibid.*, 176, p. 538, 1917. Ref. *End.*, 1, p. 336, 1917.
 — d) A bit of hormonology, with practical applications. *Med. and surg.*, 2, p. 35, 1918. Ref. *End.*, 2, p. 62, 1918.
 — e) Fright as a cause of epilepsy and how it acts. *End.*, 4, p. 221, 1920.

- Traina R., *a)* Ric. speriment. sul sistema nervoso degli animali tireoprivi. *Policl.*, 1898.
- *b)* Sulle modificazioni delle paratiroidi del cane in diversi stati morbose sperimentali. *Sper.*, 1908.
- *c)* Über eine Struktureigentümlichkeit des Schilddrüsenepithels. *An. An.*, 35, 1910.
- Tramer F., Über Lypodystrophia progressiva. *Monatschr. Kindhlk.*, 1919.
- Tramontano V., Su di un caso di geroderma genito-distrofico. *Gazz. internaz. med. chir.*, 26, p. 37 und 45, 1921. *Ref. Kgzbl.*, 18, p. 110, 1921.
- Tramonti E., *a)* Contribution clinique à l'étude de l'acromégalie. *Policl.*, 1906.
- *b)* Alcune considerazioni sulla malattia di Carlo Chages. (Thyreoiditis parasitaria.) *Policl.*, sez. prat., 20, p. 697, 1913.
- Tranchini, Ricambio materiale in acromegalia. *Boll. scienc. med.*, Bologna, 1905.
- Tranjen, Das Altern als abwendbare Krankheit. Halle a. S., 1908.
- Trautmann A., *a)* Die makroskopischen Verhältnisse der Hypophyse einiger Säuger. *Arch. f. wiss. u. prakt. Tierheilk.*, 35, 1909.
- *b)* Anatomie und Histologie der Hypophysis cerebri. *A. m. A.*, 74, 1909.
- *c)* Hypophyse und Thyreidektomie. *F. Z. P.*, 18, p. 173, 1916.
- *d)* Der Einfluß der Thyreidektomie auf das strukturelle Verhalten der Hypophyse bei Karnivoren. *Arch. wiss. u. prakt. Tierh.*, 44, Suppl.-H. 1918.
- *e)* Die Milchdrüse thyreopriver Ziegen. *P. A.*, 177, p. 239, 1919.
- *f)* Zur Frage der Änderung des histologischen Aufbaues der Glandulae parathyreoidae (Epithelkörperchen) und Glandulae thyreoidae accessoriae nach teilweisem oder gänzlichem Ausfall der Schilddrüsenfunktion. *V. A.*, 228, p. 345, 1920.
- Trautmann M., Die Nerven der Schilddrüse. Diss., Halle-Wittenberg, 1895.
- Trebitsch H., Über eine ungewöhnliche Form der Hautpigmentierung beim Morbus Addisonii. *Z. k. M.*, 32, Suppl.-H., p. 163, 1897.
- Trendelenburg P., *a)* Bestimmung des Adrenaliningehaltes im normalen Blut sowie beim Abklingen der Wirkung einer einmaligen intravenösen Adrenalininjektion mittelst physiologischer Meßmethode. *A. P. P.*, 63, p. 161, 1910.
- *b)* Über den Nachweis toxischer Stoffe im Blute thyreidektomierter Tiere. *B. Z.*, 29, 1910.
- *c)* Zur Physiologie der Nebennieren. 1. Einfluß des Blutdruckes auf die Adrenalinsekretion. *Z. B.*, 57, p. 90, 1911.
- *d)* Zur Bestimmung des Adrenaliningehaltes im Blut. *M. m. W.*, Nr. 36, 1911.
- *e)* Untersuchungen an der isolierten Bronchialmuskulatur. *A. P. P.*, 69, p. 79, 1912.
- *f)* Über AdrenalinKonzentration im Säugetierblut. *A. P. P.*, 79, p. 154, 1915.
- *g)* Physiologische und pharmakologische Versuche über die Dünndarmperistaltik. *A. P. P.*, 81, p. 55, 1917.
- *h)* Tetanie und Calciummangel im Blute. *Phys. Ber.*, 2, p. 163, 1920.
- *i)* Adrenalin und Kreislauf. *Zentralbl. f. Herzkrankh.*, 13, p. 97 u. 113, 1921.
- Trendelenburg P. und Borgmann, Titrierung von Hypophysenextrakten am ausgeschnittenen Uterus. *B. Z.*, 106, p. 239, 1920.
- Trendelenburg P. und Fleischhauer K., Über den Einfluß des Zuckerstiches auf die Adrenalinsekretion. *Z. e. M.*, 1, p. 369, 1913.
- Trendelenburg P. und Goebel W., Tetanie nach Entfernung der Epithelkörperchen und Calciummangel im Blute. *A. P. P.*, 89, p. 171, 1921.
- Trendelenburg W., Über die Beziehung der Nebennieren zur normalen Blutdruckhöhe. *Z. B.*, 63, p. 155, 1914.
- Trerotoli A., *a)* Sull' azione dell' estratto acquoso del lobo posteriore dell' ipofisi nei cardiaci e nei nefritici. *Riv. crit. clin. med.*, 8, 1907.
- *b)* Azione di alcuni estratti di glandole a secrezione interne sulla curva della fatica. *Rif. med.*, 1911.
- *c)* Ipofisi e capsule surrenali. *Riv. crit. di clin. med.*, Nr. 41, Oktober 1911.
- Treupel, Stoffwechselversuche bei Myxödem. *M. m. W.*, p. 885, 1896.
- Trewithick E. G., Addison's disease; treatment with suprarenal extract. *Lancet*, 1900.
- Tria P., Il siero di Teissier nelle nefriti sperimentali. *Rif. med.*, Nr. 23, 1910.

- Tribe E. M., *a)* Effect of adrenalin on the pulmonary circulation. J. o. P., 45. Proc. phys. soc., XX, 1912.
 — *b)* Vasomotor nerves in the lungs. J. o. P., 48, p. 154, 1914.
- Tribondeau L., De l'influence des rayons X sur la structure histologique du testicule. C. r. Soc. anat., Bordeaux, 1906.
- Triepcke O., Über Blutcysten in Nebennierenstrumen. Diss., Greifswald, 1901.
- Triepel H., Über Ovulationstermin und Brunst. An. An., 52, p. 225, 1918.
- Triesethan W., Die Thymusdrüse in normaler und pathologischer Beziehung. Diss., Halle, 1893.
- Trillat P., Un cas de ptialisme gravidique traité par l'adrénaline. Bull. soc. obst. gyn., 4, p. 85, 1919. Ref. End., 4, p. 444, 1920.
- Trillmilch T., Experimenteller Beitrag zur Einleitung des künstlichen Abortus und zur Sterilisation durch Röntgenstrahlen. Diss., Freiburg i. B., 1910.
- Trinci G., *a)* Cellule cromaffine e „Mastzellen“ nella regione cardiaca dei mammiferi. Accad. Scienze dell' Istituto di Bologna, 1907.
 — *b)* Il sistema cromaffine cardiaco-cervicale nei sauri. Arch. it. anat., 10, p. 197, 1911.
 — *c)* Nuovo contributo alla conoscenza del sistema cromaffine dei sauri. Arch. it. anat., 14, p. 513, 1916. Ref. End., 1, p. 359, 1917.
- Trivas, L'adrénaline en otorhinolaryngologie. Thèse de Bordeaux, 1892; C. r. S. B., 1903.
- Trivino G., Adrenin in asthma. Rev. Ibero-Am., 1918. Ref. End., 3, p. 185, 1919.
- Trögele Fr., Über die normale und pathologische Physiologie der Hypophysis cerebri. Diss., Rostock, 1913. Mitt. Hamb. Staatskrankenanst., 13, p. 201, 1913.
- Troell A., *a)* War die Erklärung Landströms über die Entstehung der Augensymptome bei Morbus Basedowii richtig? M. G. M. C., 27, p. 418, 1914.
 — *b)* Some attempts to produce experimentally conditions of sympatheticotonus, vagotonus and hyperthyroidism. Surg. gyn. and obst., 22, p. 81, 1916. Ref. End., 2, p. 545, 1918.
 — *c)* Zur Diagnose des M. Basedow. Hygiea, 82, p. 33, 1920. Ref. Kgzbl., 12, p. 217, 1920.
- Troisier J. et Grigaut A., Contribution à l'étude de l'origine endocrine de la cholestérine sanguine. P. m., p. 1081, 1912.
- Tronconi D., Sopra un caso di sindrome pluriglandulare endocrina. Osp. magg., 1, p. 444, 1913.
- Trousseau, Maladie d'Addison. Bull. de l'acad. de méd., 1855.
- Trümbach L., Ein Beitrag zum Hermaphroditismus. Diss., Würzburg, 1917.
- Trummler J., Postoperative Tetanie im Anschluß an zwei Fälle. Diss. Jena 1914.
- Tschassownikoff J., Über die histologischen Veränderungen der Bauchspeicheldrüse nach Unterbindung des Ausführungsganges. A. m. A., 67, 1906.
- Tscheboksaroff, *a)* Sur les nerfs sécréteurs des surrénales. Russki Wratsch, 1909. Ref. J. d. P. P., 11, p. 962, 1909.
 — *b)* Über sekretorische Nerven der Nebennieren. P. A., 137, p. 59, 1910.
 — *c)* Beiträge zur Frage über den Einfluß des Diphtherietoxins auf die sekretorische Funktion der Nebennieren. B. k. W., Nr. 23, 1911.
- Tscherniachowski E., Gibt es einen Duodenaldiabetes? Z. B., 53, p. 1, 1909.
- Tschernischoff A., Die Eierstocküberpflanzung, speziell bei Säugetieren. Ziegl. B., 59, p. 162, 1914.
- Tscherwentzoff, Des altérations des capsules surrénales dans la peste bubonique. Arch. de scienc. biol., 12, 1906.
- Tschikste A., Über die Wirkung des im Schilddrüsenkolloid enthaltenen Nucleoproteides bei Morbus Basedowii. D. m. W., Nr. 48, 1911.
- Tschirdewahn F., *a)* Über Ovulation, Corpus luteum und Menstruation. Diss., Breslau, 1919.
 — *b)* Hypoplasie und Tumor. M. G. G., 52, 1920. D. m. W., p. 616, 1920.
- Tschirkoff, Blutveränderungen bei der Addisonschen Krankheit. Z. k. M., 10, 1891.

- Tschirwinsky N., Die Entwicklung des Skeletts bei Schafen unter normalen Bedingungen, bei unzulänglicher Ernährung und nach Kastration der Schafböcke im frühen Alter. A. m. A., 75, p. 522, 1910.
- Tschistiwitsch Th., Kindliche Osteomalacie. V. A., 227, p. 123, 1920.
- Tschuewsky J. A., Über den Blutstrom in der Schilddrüse. P. A., 97, p. 210, 1903.
- Tsuboi H., Experimentelle Studie über die Urämie. Mitt. med. Fak. Tokio, VII, 1907.
- Tucker B. R., a) Hypopituitarism its relation to epilepsy. Ref. End., 1, p. 99, 1917.
— b) Pituitary disturbance in its relation to the psychoses of adolescence. J. A. M. A., 71, p. 330, 1918.
- Tuckett J. L., a) Auto-intoxication as the cause of pancreatic diabetes. J. o. P., 25, p. 63, 1899.
— b) On the production of glycosuria in relation to the activity of the pancreas. J. o. P., 41, p. 88, 1910.
- Tuczek K., Über die Beziehungen der Nebennierenpigmentation zur Hautfarbe. Ziegl. B., 58, p. 250, 1914.
- Tudez H., L'opothérapie hépatique, ses indications dans la cirrhose atrophique. Thèse de Montpellier, 1911.
- Tuffier E., a) Le capsule adipeux du rein. Revue de chirurgie, 1890.
— b) Transplantation of ovaries. Surg. Gyn. Obst., 20. Ref. Gyn. Rundsch., 1916.
— c) Le virilisme surrénale. Rev. théor. med. chir., 81, 1914. Ref. End., 1, p. 83, 1917.
- Tuffier et Lapointe, L'hermaphrodisme. Rev. de gynéc., 16, p. 209.
- Tuffier et Lejars, Les veines de la capsule adipeux du rein. A. d. P., 1892.
- Tuffier Th. and Chapman E., Ovarian grafting and menstruation. B. m. J., 1910.
- Tugane S. H., The action of adrenin and of various extracts of glandular organs on veins. Sei-I-Kwai m. J., 38, p. 51, 1919. Ref. End., 4, p. 439, 1920.
- Tunicliffe, Über die Wirkung des Piperidins auf den Kreislauf. C. P., p. 777, 1896.
- Turenne A., Senilidad prematura y atrofia genital. Rev. méd. del Uruguay, 20, p. 742, 1917. Ref. End., 2, p. 183, 1918.
- Turin M., Blutveränderungen unter dem Einfluß der Schilddrüse und Schilddrüsen-substanz. Z. Ch., 107, p. 343, 1910.
- Turner D., a) Radium rays in the treatment of hypersecretion of the thyroid gland. Lancet, 1913.
— b) Maladie de Basedow. Ann. d'électrobiol., 17, p. 103, 1914.
- Turner F. Ch., a) Spindle cell sarcoma of pineal body containing glandular and carcinomatous structures. Transact. path. soc. London, 36, p. 27, 1885.
— b) A case of Addison's disease in which the blood pressure was taken two days before death. Lancet, 1899.
- Turro R., La emoción. Siglo méd., 66, p. 1074, 1919. Ref. End., 5, p. 110, 1921.
- Turró R. und Pi y Suñer, Inkonstantes Auftreten von Glykosurie nach Totalexstirpation des Pankreas. Z. St., 4, 1909.
- Tytgat E., Le traitement des affections chirurgicales dans le diabète. Ann. et Bull. de la soc. méd. Gand, 1911.
- Uchihara K., Action of tissue extracts upon coagulation of blood. Taiwan Igakukai zasshi, Nr. 182, p. 130, 1918. Ref. End., 4, p. 506, 1920.
- Udaeta, Empleo de la adrenalina en la obstetricia. Soc. gin. españ., 1918. Ref. End., 4, p. 444, 1920.
- Udaondo C. B., Hipersomnia e insuficiencia tiroidea. Rev. assoc. méd. Argent., 33, p. 235, 1920. Ref. End., 5, p. 399, 1921.
- Uebelin F., Beitrag zur Kasuistik des angeborenen partiellen Riesenwuchses. J. K., 91, 1919.
- Ueke, Zum Verhalten des Phäochroms bei der Anaphylaxie. St. Petersburg. m. W., 1910.
- Uemura Shunji, a) Über Tuberkulose der Schilddrüse mit besonderer Berücksichtigung der Tuberkulose in Basedowschilddrüsen. Z. Ch., 140, p. 242, 1917.

- *b)* Zur normalen und pathologischen Anatomie der Glandula pinealis des Menschen und einiger Haustiere. F. Z. P., 20, 1917.
- Uffreduzzi O., Ermafroditismo vero nell' uomo. Arch. di antrop., 31, p. 602, 1910.
- Uhlenhuth E., *a)* On the role of the thymus in the production of tetany. Proc. Nat. Acad. Sciences U. S. A., III, p. 517, 1917.
- *b)* Does the thymus gland of mammals when given as food to amphibians exert any specific influence upon the organism? Proc. soc. exp. biol., 15, p. 37, 1917.
- *c)* A further contribution of the metamorphosis of amphibian organs. The metamorphosis of grafted skin and eyes of amblystoma punctatum. J. e. Z., 24, p. 237, 1917. Ref. End., 2, p. 64, 1918.
- *d)* The antagonism between thymus and parathyroid glands. J. gen. phys., 1, p. 23, 1918. Ref. End., 2, p. 524, 1918.
- *e)* Further proof of the existence of a specific tetany-producing substance in the thymus gland. J. gen. physiol., 1, p. 33, 1918. Ref. End., 2, p. 523, 1918.
- *f)* Is the influence upon development, metamorphosis and growth of thymus, when taken as food, due to a specific action of that gland? J. e. Z., 25, 1918. Ref. End., 2, p. 195, 1918.
- *g)* Nature of the retarding influence of the thymus upon amphibian metamorphosis. J. gen. phys., 1, p. 305, 1919. Ref. End., 3, p. 229, 1919.
- *h)* Relation between thyroid gland, metamorphosis, and growth. J. gen. phys., 1, p. 473, 1919.
- *i)* Parathyroids and calcium metabolism. Proc. soc. exp. biol., 16, p. 20, 1919.
- *j)* The influence of milk upon tetany in salamander larvae. Proc. soc. exp. biol., 16, p. 51, 1919. Ref. End., 3, p. 222, 1919.
- *k)* Further proof of the antagonism existing between the thymus and parathyroid. Proc. soc. exp. biol., 16, p. 70, 1919. Ref. End., 3, p. 406, 1919.
- *l)* The function of the thymus gland. End., 3, p. 285, 1919.
- *m)* Experimental production of gigantism by feeding the anterior lobe of the hypophyse. J. gen. phys., 3, p. 347, 1921. Ref. Phys. Ber., 6, p. 417, 1921.
- Uhlig F., Zur Behandlung des postoperativen paralytischen Ileus mit intravenösen Kochsalz-Neo-Hormonalinfusionen. M. K., Nr. 22, 1916.
- Uhlmann L., Hyperthyroidisme et tuberculose. Thèse de Montpellier, 1911.
- Uhthoff, Ein Beitrag zu den Störungen bei Zwergwuchs und Riesenwuchs, respektive Akromegalie. B. k. W., 1897.
- Ukita T., On the influence of complete thyroidectomy during pregnancy upon the development of the fetus and on the duration of gestation. Acta scholae m. Univ. Kioto, 3, p. 287, 1919. Ref. End., 4, p. 711, 1920.
- Ullmann E., Über Beziehung zwischen dem Uterusmyom und dem Kropf. W. k. W., p. 585, 1910.
- Ulrich A., Anatomische Untersuchungen über ganz und partiell verlagerte und akzesorische Nebennieren. Ziegl. B., 18, 1895.
- Unger F., *a)* Über die wirksamen Substanzen der Nebennieren. Th. G., 1902.
- *b)* Konstitutionelle Fettsucht und innere Sekretion. M. K., 9, p. 2014, 1913.
- *c)* Ernährung und Stoffwechselkrankheiten. 2. Aufl., Berlin u. Wien 1914.
- Underhill F. P., *a)* The production of glycosuria by adrenalin in thyroidectomized dogs. A. J. P., 27, p. 331, 1911.
- *b)* On the influence of urethan upon the occurrence of glycosuria in rabbits after injection of adrenaline. J. B. Ch., 9, p. 13, 1911.
- *c)* Studies in carbohydrate metabolism. I. The influence of hydrazine upon the organism with special reference to the blood sugar content. J. B. Ch., 10, 1911.
- *d)* XI. The role of calcium in the regulation of blood sugar content. Ibid., 25, p. 447, 1916.
- *e)* XII. The influence of sodium carbonate upon blood sugar content and upon epinephrine hyperglycemia and glycosuria. Ibid., p. 463, 1916.

- *f)* XIII. The influence of magnesium salts upon blood sugar content and upon epinephrine hyperglycemia and glycosuria. *Ibid.*, p. 471, 1916.
- *g)* The control of acidosis and its relation to impaired sugar metabolism in human diabetes. *Proc. soc. exp. biol.*, 13, p. 111, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 62, 1919.
- *h)* The relation of the acid-base equilibrium of the body to carbohydrate metabolism and its application in human diabetes. *J. A. M. A.*, 68, p. 497, 1917.
- Underhill F. P. and Blatherwick N. R., *a)* Studies in carbohydrate metabolism. VI. The influence of thyreoparathyroidectomy upon the sugar content of the blood and the glycogen content of the liver. *J. B. Ch.*, 18, p. 87, 1914.
- *b)* Studies in carbohydrate metabolism. VII. The influence of subcutaneous injections of dextrose and of calcium lactate upon the blood sugar content and upon tetany after thyreoparathyroidectomy. *J. B. Ch.*, 19, p. 119, 1915.
- Underhill F. P. and Closson O. E., *a)* The mechanism of salt glycosuria. *A. J. P.*, 15, 1906.
- *b)* The influence of subcutaneous injections of dextrose upon nitrogenous metabolism. *J. B. Ch.*, 1, 1906.
- *c)* Adrenalin glycosuria and the influence of adrenalin upon nitrogenous metabolism. *A. J. P.*, 17, 1907.
- Underhill F. P. and Fine M. S., Studies in carbohydrate metabolism. II. The prevention and inhibition of pancreatic diabetes. *J. B. Ch.*, 10, p. 271, 1911/12.
- Underhill and Hilditch W. W., Certain aspects of carbohydrate metabolism in relation of the complete removal of the thyroids and partial parathyroidectomy. *A. J. P.*, 25, p. 66, 1909.
- Underhill and Kleiner, Further experiments on the mechanism of salt glycosuria. *J. B. Ch.*, 4, p. 395, 1908.
- Underhill and Saiki T., The influence of complete thyroidectomy and thyroid feeding upon certain phases of intermediary metabolism. *Ibid.*, 5, p. 225, 1908.
- Undeutsch W., Experimentelle Gaswechseluntersuchungen bei Morbus Basedowii. *Diss.* Leipzig, 1913.
- Unger, Zur Anwendung des Hormonal. *B. kl. W.*, Nr. 11, 1911.
- Unger L., *a)* Beiträge zur Pathologie und Klinik der Neugeborenen. *W. m. W.*, 1912.
- *b)* Beiträge zur Pathologie und Klinik der Neugeborenen. II. Status thymico-lymphaticus eines Neugeborenen. *W. m. W.*, 62, p. 1181, 1912.
- Ungermann, Über einen Fall von Athyreosis und vikariierendem Zungenstruma. *V. A.*, 187, 1907.
- Unterberger F., *a)* Die Transplantation der Ovarien. *A. G.*, 116, p. 173, 1918.
- *b)* Hat die Ovarientransplantation praktische Bedeutung? *B. k. W.*, 1918 und *D. m. W.*, p. 903, 1918.
- Unzeitig H., Über die Einwirkung der Röntgenstrahlen auf die Bursa Fabricii und einige andere Organe junger Hühner. *An. An.*, 42, p. 22, 1912 u. *A. m. A.*, 82, 1913.
- Urban, *a)* Basedowstruma. *W. k. W.*, p. 718, 1920.
- *b)* Das Kropfherz. *W. k. W.*, p. 832, 1920.
- Urechia C., L'urée dans le sang et dans l'urine des chiens thyreoparathyroïdectomisés. *A. m. e.*, 26, p. 85, 1914.
- Urechie C. J., Action de l'extrait hypophysaire en injections intrapéritonéales. *C. r. S. B.*, 65, p. 278, 1908.
- Ury O., Über Kokainempfindlichkeit und deren Beziehung zur Adrenalinsekretion in den verschiedenen Phasen des weiblichen Geschlechtes. *Z. G. G.*, 69, 1911.
- Uspenskij, *a)* Organotherapie, St. Petersburg, 1896 (russisch).
- *b)* Die Organotherapie mit Nebenschilddrüsensubstanz. *Praktitscheskij Wratsch*, Nr. 34 und 35. *Ref. Fol. ser.*, 4, p. 416, 1910.
- Usui, Über ein sarkomatöses Hämangioendothelium der Schilddrüse. *B. kl. W.*, 1911.
- Uthy L., Akromegalie verursachendes Hypophysisgumma. *Orvosi Ujsag*, p. 14, 1912.
- Utterström, Contribution à l'étude des effets de l'hyperthyroïdisation spécialement en ce qui concerne le thymus. *A. m. e.*, 22, p. 550, 1910.

- Vacher A., Deux cas de mort subite par hypertrophie du thymus. Thèse de Paris, 1911.
- Vaerting M., Über den Einfluß der Ernährung auf die Entstehung von weiblichen Geschlechtsmerkmalen. Gyn. Rundsch., 11, 1917.
- Vahlen E., a) Pankreas und intermediärer Stoffwechsel. C. P., 22, Nr. 7, 1908.
 — b) Über die Einwirkung bisher unbekannter Bestandteile des Pankreas auf den Zuckerabbau. I. Mitt. Z. ph. Ch., 50, p. 194, 1909.
 — c) 2. Mitt. Z. ph. Ch., 90, p. 158, 1914.
 — d) Über Metabolin und Antibolin aus Hefe. Z. ph. Ch., 106, p. 133, 1920.
- Valagussa F., Begriff und Methode der bei der Diagnose des experimentellen Hyperthyreoidismus angewandten Komplementablenkung. Arch. Kinderh., 50, 1909.
- Valdizan H., Infantilism. Rev. psych., 1, p. 25, 1918. Ref. End., 3, p. 213, 1919.
- Valençon, Section du grand sympathique cervical. Gaz. hôp., 1897.
- Valenta S., Über Tumoren der Hypophysis cerebri bei Haustieren. Diss., Bern, 1911.
- Valenti A., Del ricambio materiale nella gravidanza e nell' allattamento. Arch. farm., 7, 1908.
- Valenti G., a) Sullo sviluppo delle capsule surrenale nel pollo ed in alcuni mammiferi. Atti d. Soc. Tosc. X, Pisa, 1889 u. Accad. med. chir. di Perugia, 1894.
 — b) Sulla origine e sul significato dell' ipofisi. Ibid., 1895.
 — c) Sopra la piega faringea. Monit. zool. ital., 9, 1898.
- Valentin B., Beitrag zur Kenntnis der Nebennierenblutungen. B. k. W., 1910.
- Valentin F., a) Der Einfluß letaler Verbrennungen auf das histologische Bild der Schilddrüse. V. A., 191, 1908.
 — b) Die Technik der Hypophysenoperation. Ztrbl. Obrenheilk., 11, 1913.
- Valenzi G., Alterazione della ghiandola tiroide consecutive all' estirpazione delle capsule surrenali nei topi albin. Arch. scienz. med., 35, 1911.
- Valenzuela R. J., Síndrome de insuficiencia ovarica. Thesis Buenos Aires. Ref. End., 3, p. 539, 1919.
- La Valette A. v. St. George, Zwitterbildung beim Wassermolch. A. m. A., 45, 1895.
- van Valkenburg, C. T., Atrophia adiposo-genitalis. Ned. tijds. geneesk., 64, p. 997. 1920. Ref. End., 4, p. 468, 1920.
- Vallerix A., Contribution à l'étude de régime des corps gras dans le traitement du diabète sucré. Thèse de Lyon, 1911.
- Vallois H. et Peyron A., Sur les premiers stades du développement du glomérule coccygien chez l'homme. C. r. A., 170, Nr. 15, 1920.
- Valobra I. N., Sulle distrofie ipofisarie. Riv. sper. fren., 40, p. 736, 1914.
- Valtorta, Time ed ovaia. Ann. di ostetr. e ginec., 29, 1907 u. 31, 1909.
- Valude et Duclos, Effets de l'adrénaline en instillations longtemps prolongées. Ann. ocul., 130, p. 115, 1907.
- v. Vámosy Z. und Vas B., Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung des Jodothyrens. M. m. W., 1897.
- Vandel A., Le développement de l'appareil copulateur des Planaires est sous la dépendance des glandes génitales. C. r. A., 170, p. 249, 1920.
- Vanderburgh C. M., Hypophysis of the guinea pig. Anat. Rec., 12, p. 95, 1917.
- Vandeput M. E., Etudes sur la glycolyse. A. i. Ph., 9, p. 292, 1910.
- van Hoosen B., Placental hormone, a physiological galactagogue. Illinois med. journ., 37, 1920. Ref. Kgzbl., 12, p. 217, 1920.
- Vanni E. e Manzini, Sulla parte che spesso al rene nella patog. dell' uremia. Gazz. osp., 1893.
- Vanori L., Sugli effetti dell' estirpazione del pancreas. Arch. ital. clin. med., 33, 1894.
- Vanysek Fr., Beiträge zur physiologischen Wirkung einiger proteinogener Amine. B. Z., 67, p. 221 u. 68, p. 350, 1915.
- Vanzetti, Del trapianto della tiroide embrionale. Arch. scienz. med., 27, 1903.
- Vaquez H., Hypertension artérielle et ses conséquences au cours de l'intoxication saturnine aiguë de l'éclampsie et de l'urémie. S. m., 1904.

- Vaquez H. et Aubertin, Coeur de Traube et hyperplasie médullaire des surrénales. C. r. S. B., 62, p. 967, 1907.
- Varaldo F., a) Capsule surrenali aberranti nell' ovaio. Arch. d'ostetr., 11, 1905.
- b) Experimentelle Untersuchungen über Eierstockveränderungen infolge wiederholter Adrenalineinspritzung. C. G., 37, p. 1350, 1913.
- Varfvinge E., Tva fall av myxedema congenitalis. Hygiea, 78, 1891, 1916, Jahrb. Neurol. u. Psych., 21, 1917.
- Variot et Bezançon, a) Indépendance de la spermatogenèse et de la sécrétion testiculaire proprement dite. Bull. Soc. d'Anthrop. Paris, 3., 1892.
- b) Influence de la sécrétion testiculaire sur le développement organique. G. m., 1892.
- Variot et Pironneau, Le nanisme type sénile (Progeria de Gilford) origine surrénale probable. Bull. Soc. Pédiatr., p. 431, 1910.
- Vas, Über das Chromatin in den sympathischen Ganglienzellen. A. m. A., 40, p. 375, 1892.
- Vas J., Über eine vorwiegend im Kindesalter beobachtete epidemische Verbreitung des Kropfes in Budapest. J. K., 90, p. 243, 1919.
- Vassale G., a) Ricerche microscopiche e sperimentali sull' alterazioni del pancreas consecutive alla legatura del dutto di Wirsung. Reggio Emilia, 1889—1891.
- b) Ulteriori esperienze intorno alla glandola tiroide. Riv. sper. fren., 1892.
- c) Nouvelles expériences sur la glande thyroïde. A. i. B., 17, p. 173, 1892.
- d) Tétanie provoquée par l'allaitement chez une chienne partiellement parathyroïdectomisée. A. i. B., 30, p. 49, 1897.
- e) Funzione paratiroidea e funzione tiroidea. Riv. sper. di fren., 27, 1901.
- f) L'ipofisi nel mixedema e nell' acromegalia. Ibid., 28, p. 25, 1902.
- g) Le traitement de l'éclampsie gravidique par la parathyroïdienne et considérations sur la physiopathologie des glandes parathyroïdes. A. i. B., 43, p. 177, 1905.
- h) Physiopathologie de l'appareil des capsules surrénales. A. i. B., 43, p. 256, 1905.
- i) Schwangerschaftseklampsie und Insuffizienz der Parathyreoiddrüse. M. m. W., 1906.
- j) Sugli effetti della distruzione della ghiandola carotica. Path., 3, Nr. 70, 1911.
- k) Sur les effets de la destruction de la glande carotique. A. i. B., 57, p. 113, 1912.
- Vassale et Donaggio, Les altérations de la moëlle épinière chez les chiens opérés d'extirpation des glandes parathyroïdiennes. A. i. B., 27, 1897.
- Vassale G. et Generali, a) Sur les effets de l'extirpation des glandes parathyroïdes. A. i. B., 25, p. 459 u. 26, p. 61, 1896 und 33, 1906.
- b) Intorno agli effetti dell' estirpazione delle ghiandole paratiroidee. Rif. med., 1, p. 800, 1897.
- c) L'alimentazione tiroidea contro gli effetti dell' estirpazione delle ghiandole paratiroidee. Ibid., 2, p. 235, 1897.
- d) Sopra le ghiandole paratiroidee dell' uomo. Rif. med., p. 631, 1897.
- e) Ulteriori ricerche intorno alle ghiandole paratiroidee. Ibid., 3, p. 77, 1897.
- Vassale et Rossi, Sur la spléno-thyroïdectomie chez le chien. A. i. B., 21, 1893.
- Vassale et Sacchi, a) Sur la destruction de la glande pituitaire. A. i. B., 1893.
- b) Sulla distruzione della glandola pituitaria. Riv. sper. di fren., 18, 1891 u. 20, 1894.
- Vassale G. et Zangrognini, Sur l'exportation de la substance médullaire des capsules surrénales. A. i. B., 38, p. 175, 1902 u. Rif. med., 1902.
- Vasyutovich A. M., Normal and pathological anatomy of the thymus gland in infants. Kharkov med. J., 22, p. 160 u. 215, 1916, Ref. End., 4, p. 323, 1920.
- Vaughan J. W., The surgical treatment of the goiter. New-York. med. Journ., 104, p. 1235, 1916.
- Vayssières R., Etude sur l'extrait d'hypophyse en tant qu'agent oxytoxique. Thèse de Paris, 1912/13.
- Veau V., a) Hypertrophie et adénopathie trachéo-bronchique. Bull. soc. péd., 13, 1911.
- b) Enseignements cliniques sur 10 cas de thymectomie. Ibid., 1911.
- c) A propos de la communication de M. Weil sur le traitement par la radiothérapie de l'hypertrophie du thymus. Bull. soc. pédiatr., Nr. 8, 1912.
- Veau V. et Olivier E., Chirurgie du thymus. Journ. méd. française, 6, Nr. 3, 1912.

- Vecchi de, *a)* Über experimentelle Tuberkulose der Nebennieren. C. a. P., 12, 1901.
 — *b)* Wirkung einiger Organextrakte bei den akuten Infektionsprozessen. C. f. B., 35, p. 577 u. 708, 1903.
 — *c)* Über einen Fall doppelseitiger Nebennierencysten. V. A., 200, 1910.
- Vecchi A., Influenza dell'estratto di tiroide e di altri estratti organici sulla metamorfosi e riproduzione di cyclops viridis e cyclops serrulatus. A. d. F., 17, p. 105, 1920.
- Vedova Dalla, *a)* Per la funzione dell'ipofisi. Bull. Acc. med. Roma, 29, 1903 u. 1904.
 — *b)* Ein Fall von Hypernephrom der Leber. V. A., 177, 1904.
- Veiel Th., Pruritus cutaneus bei Erkrankung der Niere und Nebenniere. Arch. Dermat., 80, 1906.
- Veigna Da Lima, Correlacoes funcionaes da gl. thyroide. Arch. Bras. de Med., 2, 1912.
- Veil W. H., *a)* Über die Wirkung gesteigerter Wasserzufuhr auf Blutzusammensetzung und Wasserbilanz. D. A. k. M., 119, 1916.
 — *b)* Über das Verhalten der genitalen Funktionen beim Myxödem des Weibes. A. G., 107, 1917.
 — *c)* Über intermediäre Vorgänge beim Diabetes insipidus und ihre Bedeutung für die Kenntnis vom Wesen dieses Leidens. B. Z., 91, p. 317, 1918.
 — *d)* Die Beziehungen der experimentellen Piqure-Polyurie zum Diabetes insipidus. V. 32. C. M., p. 134, 1920.
- Veit B., Nebennieren bei Großhirndefekten. D. m. W., p. 629, 1912.
- Veit D., Verschleppung der Chorionzotten. Wiesbaden, 1905.
- Veit J., Über den Einfluß der Ovarientransplantation. Z. G. G., 77, 1915.
- Velde van de, Über den Zusammenhang zwischen Ovarialfunktion, Wellenbewegung und Menstrualblutung und über die Entstehung des sog. Mittelschmerzes. Jena, 1905.
- Velden von den, Zur kreislaufanaleptischen und telehämostyptischen Wirkung des Nebennierenextraktes. M. m. W., Nr. 4, 1911.
- Velden R. van den, *a)* Die Nierenwirkung von Hypophysenextrakten beim Menschen. B. k. W., p. 2083, 1913.
 — *b)* Zur Lehre vom Infantismus. Z. G. G., 74, p. 393, 1913.
 — *c)* Beiträge zur Wirkung von Hypophysenextrakten. 85. V. d. N. A., p. 224, 1914.
- Velich A., *a)* Über die Einwirkung des Nebennierensaftes auf den Blutkreislauf. W. m. Blätter, Nr. 15—21, 1896 und Allg. W. m. Ztg., 1897.
 — *b)* Über die Folgen der einseitigen Exstirpation der Nebenniere. W. k. R., 1897.
 — *c)* Über die Einwirkung der örtlichen Applikation des Nebennierenextraktes auf die Blutgefäße der Haut des Menschen. W. m. Blätter, 1897.
 — *d)* Vergleichende Untersuchungen über die Einwirkung des Piperidins und des Nebennierenextraktes auf den Kreislauf. W. k. R., 1898.
 — *e)* Beitrag zum Experimentalstudium von Nebennieren. V. A., 184, 1906.
- Velits D. v., Über Adrenalinwirkung bei Osteomalazie. C. G., p. 929, 1907.
- Ventra e Angiolella, Sull azione fisiologico del timo e della tiroidea. Manicomio moderno, Nr. 1—2, 1899.
- Venulet F. F., Der Hitzschlag und die Nebennieren. Wratschebnaja Gazeta, 1913.
- Venulet F. und Dimitrowsky G., Über das Verhalten des chromaffinen Gewebes der Nebenniere beim Hungern und unter dem Einfluß von Jodkali. A. P. P., 63, 1910.
- Vercesi C., Sur le tissu interstitiel de l'utérus. A. i. B., 62, p. 421, 1914.
- Verdozzi G., *a)* Influenza della asportazione dell'utero gravido sui corpi lutei gravidici della cavis. Arch. farm., 17, p. 79, 1914.
 — *b)* Ghiandole a secrezione interna ed allattamento. Ibid., 17, p. 442, 1914 und A. i. B., 66, p. 121, 1917.
 — *c)* Le modificazioni anatomiche ed il contenuto in glicogene del fegato nei cani di recente di splenectomia. A. d. F., 14, p. 81, 1916.
- Verdun, *a)* Sur les glandes satellites de la thyroïde dans les mammifères. Thèse de Toulouse, 1897.
 — *b)* Dérivés branchiaux chez les vertébrés supérieurs. Toulouse, 1898.
 — *c)* Glandes branchiales et corps postbranchiaux chez les reptiles. C. r. S. B., 1898.

- Verebely J. v., a) Beitr. zur Schilddrüsenzirkulation. M. G. M. C., 17, 1907.
 — b) Beitr. zur Pathologie der branchialen Epithelkörperchen. V. A., 187, p. 80, 1907.
 — c) Ein Fall von Pubertas praecox und Ovarialgeschwulst. Orvosi hetilap., Nr. 6, 1912 und W. k. W., p. 501, 1912.
- Ver Eecke, Etude de l'influence de la sécrétion interne du corps thyroïde sur les échanges organiques. Arch. intern. pharmacodyn., 4, p. 81, 1898.
- Verg T., Der forensische Nachweis der Kastration beim Pferde. Diss., Giessen, 1919.
- Verga, Patologia chirurgica del' ipofisi. Pavia, 1911.
- Verger H., Sur la non-spécificité de la réaction anaphylactique aux taches de sperme. C. r. S. B., 72, 1912.
- Verger H. et Soulé E., Sur la technique de la destruction électrolytique de l'hypophyse chez le chien. C. r. S. B., 64, p. 301, 1908.
- Vermehren, Stoffwechseluntersuchungen nach Behandlung mit Glandula thyroidea an Individuen mit und ohne Myxödem. D. m. W., p. 1037, 1893.
- Vermeulen H. A., a) Glandulae parathyroideae. Tijdschr. voor Geneesk., 1916. Ref. End., 4, p. 150, 1920.
 — b) On the influence of castration in the horse. Het paard ('s Gravenhage), 13, p. 3, 1917. Ref. End., 1, p. 357, 1917.
 — c) Hypophysis afwijkingen bij huisdieren. Nederl. tijdschr., geneesk., 62, p. 1130, 1918. Ref. End., 3, p. 69, 1919.
- Verning P., Pseudo-hermaphroditism, externally female. Ugeskrift for laeger, 80, p. 1701, 1918. Ref. End., 3, p. 518, 1919.
- Véron, Migraine thyroïdienne. Thèse de Lyon, 1913.
- Versé M., a) Über die Blut- und Augenveränderungen bei experimenteller Cholesterinämie. M. m. W., 1916.
 — b) Über die experimentelle Lipo-Cholesterinämie. Z. B., 63, 1917.
- Vershinin N. V., On antagonism and synergism of adrenalin and pituitrin. Publ. imp. Univ. Tomsk, 64, 1916. Ref. End., 1, p. 484, 1917.
- Verson, Die Schilddrüse. Strickers Handb. d. Gewebelehre, I, 1871.
- Verson S., a) Sulla presenza di elementi cellulari identici ai megacaryociti nella ghiandola tiroide. Nota 2. Boll. Soc. med. chir. Pavia, 20, p. 88, 1906.
 — b) Contributo allo studio della ghiandola tiroidea e suoi annessi. Arch. scienz. med., 31, p. 477, 1907.
 — c) Contribution à l'étude de la glande thyroïde et de ses annexes. A. i. B., 51, p. 284, 1909.
- Verstraeten, L'acromégalie. Rév. d. méd., p. 377 u. 493, 1899.
- Verstraeten et Vanderlinden, a) Etudes sur les fonctions du corps thyroïde. Mém. d. Ac. roy de Belg., 13, 1894.
 — b) Contribution à l'étude des fonctions du corps thyroïdien. Ann. Soc. méd. Gand, 1897.
- Vértes O., Der unmittelbare Einfluß der Ovariectomie auf die Menstruation, gleichzeitig Beiträge zur Frage der Ovulation und Menstruation. Gyn. Rundsch., 6, 1912.
- Verworn M., Zur Analyse der dyspnoischen Vagusreizung. A. P., p. 65, 1903.
- Verzár F., a) Die Größe der Milzarbeit. B. Z., 53, p. 69, 1913.
 — b) Die Verbrennung des Zuckers im Pankreasdiabetes. V. Mitt. B. Z., 66, 1914.
- Verzár F. u. v. Fejér A., Die Verbrennung von Traubenzucker im Pankreasdiabetes. B. Z., 53, p. 140, 1913.
- Verzár F. und Krauss J., Die Verbrennung des Zuckers im Pankreasdiabetes. III. Mitt. Der Zuckerverbrauch des überlebenden Darmes von pankreasdiabetischen Hunden. B. Z., 66, p. 48, 1914.
- Vest C. W., Relation of glands of internal secretion to female pelvic organs. Am. J. obs., 75, p. 366, 1916. Ref. End., 1, p. 526, 1917.
- Veszprémi D., Adatok a prostatatúltengés szövettanához. Orvosi hetil., p. 806, 1910.
- Vetlesen H. J., a) Morbus Basedowii mit besonderer Berücksichtigung der Pathogenese. Z. k. M., 37, 1899.

- *b)* Einige Fälle von mongoloider Idiotie. *Tidskr. f. d. Norske Laegeform.*, 34, p. 249. 1914.
- Vialleton, Anatomie des capsules surrénales. *Montpellier méd.*, 1898.
- Vicolini, Cura del prolasso rettale con la paraganglina. *Gazz. osp.*, 1906.
- Vidal et Boidin, Adénomes des capsules surrénales avec athérome généralisé et hypertension artérielle. *S. m.*, p. 356, 1905.
- Vidal, Roy et Froin, Un cas d'acromégalie sans hypertrophie etc. *Rev. méd.*, 1906.
- Vidal et Sutier, Atrophie congénitale complète des testicules. Absence d'infantilisme et de féminisme. *Bull. soc. méd. hôp.*, 1902.
- Vidoni, La paratiroidina Vassale contro la corea cronica progressiva. *Corriere Sanitario*, Nr. 48, 1909.
- Viereck, Ans der Pathologie des vegetativen Nervensystems beim Kinde. *Z. K.*, 7, p. 433. 1913.
- Vigliani, Contributo allo studia della funzione del pancreas. *Sper.*, p. 583, 1904.
- Vignes, L'adrénaline en ophtalmologie. *P. m.*, 1902.
- Vignes H., *a)* L'extirpation de la masse hibernante. *C. r. S. B.*, 75, p. 397 u. 418, 1913.
- *b)* Einfluß des Lecithins und des Cholesterins auf die Giftigkeit der Eier und der Ovarien. *Ann. Inst. Past.*, 28, p. 437, 1914.
- Vignolles L. M., Contribution à l'étude de l'opothérapie hépatique. Thèse de Toulouse, 1910.
- Vigoureux et Delmas, Infantilisme. *Bull. Soc. anat.*, p. 686, 1906.
- Viguier G., *a)* La structure du corps thyroïde du Gecko (*Tarentola mauretanica*). *C. r. S. B.*, 66, p. 1064, 1909.
- *b)* Modifications des parathyroïdes après thyroïdectomie chez un lézard. *C. r. S. B.*, 70, p. 186, 1911.
- *c)* Modifications de l'hypophyse après thyroïdectomie chez un lézard. *Ibid.*, 70, p. 222, 1911.
- *d)* Contribution à l'étude des correlations histologiques entre la thyroïde, les parathyroïdes et l'hypophyse. Thèse d'Alger, 1911.
- Villemin F., *a)* Sur la régénération de la glande séminale après destruction par les rayon X. *C. r. S. B.*, p. 1077, 1905.
- *b)* Sur le rôle du corps jaune ovarien chez la femme et la lapine. *Ibid.*, p. 363, 1908.
- *c)* Sur les rapports du corps jaune avec la menstruation et le rut. *Ibid.*, p. 444.
- *d)* L'ovulation est-elle spontanée chez la lapine? *Ibid.*, p. 662, 1908.
- *e)* Le corps jaune considéré comme glande à sécrétion interne de l'ovaire. Thèse de Lyon, 1908.
- *f)* Sur l'action physiologique des injections intravasculaires d'extrait de corps jaunes. *C. r. S. B.*, 68, p. 874, 1910.
- Viller Th. and Rosenbloom J., Metabolism studies in a case of myasthenia gravis. *Proc. soc. exp. biol.*, 11, p. 33, 1913.
- Vincent Swale, *a)* The suprarenal capsules in the lower vertebrates. *Proc. of the Birmingham nat. hist. and phil. Soc.*, 10, p. 1, 1896.
- *b)* The physiology of the suprarenal bodies. *Birmingham med. rev.*, 1896.
- *c)* The suprarenal gland. *B. m. J.*, 1896.
- *d)* Contribution to the comparative anatomy and histology of the suprarenal capsules. The suprarenal bodies in the fishes and their relation to the so called head-kidney. *Trans. zool. Soc.*, 14, p. 44, 1897.
- *e)* The comparative physiology of the suprarenal capsules. *P. R. S.*, 61, p. 64, 1897.
- *f)* The effects of subcutaneous injections of extracts of suprarenal capsules. *J. o. P.*, 21, 1897.
- *g)* On the general effects of the extracts of the suprarenal capsules. *J. o. P.*, 21, p. 111, 1897.
- *h)* On the morphology and physiology of the suprarenal capsules in fishes. *An. An.*, 13, p. 39, 1897.
- *i)* The effects of extirpation of the suprarenal bodies of the eel. *P. R. S.*, 62, 1898.

- j) The nature of the suprarenal bodies of the eel and the effect of its removal. J. o. P., 22, p. 48, 1898.
 - k) On the suprarenal and the lymphatic tissue of teleostean fishes. An. An., 14, p. 151, 1898.
 - l) The comparative histology of the suprarenal gland. I. M., 15, 1898.
 - m) Addison's disease and the functions of the suprarenal capsules. Birmingh. med. rev., 1898.
 - n) Further observations upon the comparative physiology of the suprarenal capsules. P. R. S., 64, 1899.
 - o) The carotid gland of mammalia and its relation to the suprarenal capsule, with some remarks upon internal secretion and the phylogeny of the latter organ. An. An., 18, p. 69, 1900.
 - p) A discussion of some points in connection with the suprarenal glands, cortical and medullary. J. o. A. u. P., 38, p. 34, 1903.
 - q) On the results of extirpation of the thymus gland. J. o. P., 30, 1904.
 - r) Internal secretion and the ductless gland. Lancet, I, p. 1198, 1906.
 - s) Influence of the thyroid on the metabolism. Lancet, II, p. 433, 1906.
 - t) The ductless glands. Science Progress, Nr. 11, 1909.
 - u) Innere Sekretion und Drüsen ohne Ausführungsgang. E. P., 9, 1910 u. Ibid., 11 1911.
 - v) The chromophil tissue and the adrenal medulla. P. R. S., 82, p. 502, 1910.
 - w) The pituitary body. B. m. J., 1910.
 - x) Internal secretion and the ductless glands. London, 1912.
 - y) Innere Sekretion und Drüsen ohne Ausführungsgang. III. Die Funktion der Thymusdrüse. E. P., 11, p. 303, 1912.
 - z) Recent views as to the function of the adrenal bodies. End., 1, p. 140, 1917.
 - a) Adrenals, the experimental and clinical evidence as to their influence exerted upon the genital system. Surg. gyn. a. obs., 25, 1917. Ref. End., 1, p. 516, 1917.
- Vincent S. and Arnason J. S., The relationship between thyroid and parathyroids. End., 4, p. 199, 1920.
- Vincent S. and Cramer W., The nature of the physiologically active substances in extracts of nervous tissues and blood. J. o. P., 30, p. 143, 1904.
- Vincent S. and Harrison, Spleen and lymphatic lands. J. o. A. u. P., 31, 1887.
- Vincent S. and Hollenberg M. S., a) Changes in the adrenal bodies and the thyroid resulting from inanition. Proc. phys. soc., J. o. P., 54, 1921.
- b) The effects of inanition upon the adrenal bodies. End., 4, p. 408, 1920.
- Vincent S. and Jolly W. A., a) Function of thyroid and parathyroid glands. J. o. P., 32, p. 65, 1904.
- b) Further observation upon the functions of thyroid and parathyroid glands. Ibid., 34, p. 295, 1906.
- Vincent S. and Sheen. The effects of intravascular injections of extracts of animal tissues. J. o. P., 29, p. 242, 1903.
- Vincent S. and Thompson F. D., On the relation between the islets of Langerhans and the zymogenous tubules of the pancreas. I. M., 24, 1907.
- Virchow R., a) Die Bronzekrankheit in Canstatt's Jahresber., 1856—1858.
- b) Zur Chemie der Nebennieren. V. A., 12, 1857.
 - c) Fötale Rachitis, Kretinismus und Zwergwuchs V. A., 94, 1883.
 - d) Zur Frage der Kropfkachexie. V. A., 144, 1896.
- Viscontini C., Chirurgische Behandlung der Thymushypertrophie. Gazz. osp., 111. Ref. D. m. W., p. 2118, 1913.
- Visentini A., a) Zur Frage der Duodenalglykosurie. M. K., 1908.
- b) Sulla questione dell glicosuria duodenale. Morgagni, Nr. 8, 1908.
 - c) Über das Verhalten des Pankreas nach Unterbindung und Durchschneidung seiner Ausführungsgänge. A. P., Suppl. 1908.

- d) Über die anatomische und funktionelle Wiederherstellung der unterbundenen und durchgeschnittenen Pankreasausführungsgänge. V. A., 195, p. 555. 1909.
- e) Sulla funzione del secreto pancreatico nella digestione e nell'assorbimento intestinale dei grassi. A. d. F., 8, p. 144, 1910.
- f) Effetti sul fegato della occlusione dei dotti pancreatici. Path., Nr. 70, 1911.
- g) La fonction du pancréas et ses rapports avec la pathogénèse du diabète. I. M., 31, p. 437, 1915.
- De Vita D., Ricambio respiratorio e ricambio materiale in animali castrati dalla nascita. Rif. med., 29, p. 1065, 1913.
- Vitry G. et Giraud G., Lésions histologiques du corps thyroïde des tuberculeux. leur rapports avec la teneur en iode. C. r. S. B., 65, p. 404, 1908.
- Vitzou, Recherches expérimentales sur la sécrétion interne des reins. J. d. P. P., 3, p. 901 und 926, 1901.
- Vivier, Sur l'infantilisme. Thèse de Paris, 1897.
- Viville G., Die Beziehungen der Menstruation zum Allgemeinorganismus bei gynäkologischen Erkrankungen. A. G., 97, p. 511, 1912.
- Voegelman S., Niere und Nebenniere. A. P. P., 74, p. 181, 1913.
- Voegtlin C., Parathyroid gland, its physiological and pathological importance from the experimental aspect. Surg. gyn. a. obs., 25, 1917. Ref. End., 1, p. 489, 1917.
- Voegtlin C. and Macht, Isolation of a new vasoconstrictor substance from the blood and the adrenal cortex. J. A. M. A., 61, p. 2136, 1913.
- Voegtlin C. and Mac Callum W. G., On the influence of various salts upon tetany following parathyroidectomy. J. ph. e. th., 2, p. 421, 1911.
- Voegtlin C. and Myers C. N., A comparison of the influence of secretin and antineuritic vitamine on pancreatic secretion and bile flow. A. J. P., 49, p. 124, 1919.
- Voelckel E., Störungen der inneren Sekretion bei Eunuchoiden. B. k. W., p. 345, 1918.
- Voena G., Azione sulle capsule suprarenale di alcune particolari sostanze introdotte nell'organismo con iniezioni ipodermiche. Bibliogr. ital., II, 92; Ref. V. H., II, 1893.
- Vogel H., a) Fortgesetzte Beiträge zur Kenntnis der Funktion der Milz als Organ des Eisenstoffwechsels. Diss., Bern, 1913.
- b) Beiträge zur pathologischen Histologie der Schilddrüse. V. A., 217, p. 204, 1914.
- Vogel K., a) Die Organtherapie der postoperativen Tetanie. M. K., p. 688, 1914.
- b) Zur Behandlung der postoperativen Tetanie. Z. Ch., 17 u. 18, 1919.
- Vogel M., Das Pigment des Hinterlappens der menschlichen Hypophyse. F. Z. P., 11, p. 166, 1912.
- Vogl J., Behandlung schwerer Lungenerkrankungen der Säuglinge mit Adrenalin. Archiv Kinderh., 68, 1920.
- Vogt A., Tetaniekatarakt nach Strumektomie. Korr. Schweiz. Ärzte, 41, p. 695, 1911.
- Vogt E., a) Morbus Addisonii und Schwangerschaft. M. m. W., p. 1821, 1913.
- b) Indikationen und Kontraindikationen für die Anwendung der Hypophysenpräparate in der Geburtshilfe. C. G. G., 76, 1915.
- c) Über die Grundlagen und die Leistungsfähigkeit der intrakardialen Injektion zur Wiederbelebung. M. m. W., p. 732, 1921.
- Vogt H., Der Kretinismus. In Lewandowskys Handb. d. Neurol., 4, Innere Sekretion und Nervensystem, 1913.
- Voigt B., Über Anwendung und Wirkung des Adrenalins. M. m. W., 1834.
- Voigt E., a) Ein Fall von Galactorrhoea post combustionem, zugleich ein Beitrag zur Lehre des Antagonismus zwischen Brustdrüsenfunktion und Ovulation. C. G., 33, p. 801, 1909.
- b) Ein Fall von Galactorrhoea post combustionem. C. G., Nr. 46, 1911.
- c) Geburtshilfliche Erfahrungen mit Pituitrin. M. m. W., Nr. 51, 1911.
- Voigt J. C., Suprarenal gland extract in cardiac dyspnoea and cardiac dropsy. B. m. J., Nr. 2671, 1912.
- Voigt J., Zur Kenntnis der Wirkung des Hormonals bei seiner intravenösen Injektion. Th. M., 26, p. 708, 1912.

- Voigts, Erfahrungen über Pituitrinwirkung in der Klinik und Poliklinik. D. m. W., Nr. 49, 1911.
- Voinow, a) Rôle probable de la glande interstitielle. C. r. S. B., 57, p. 414, 1905.
— b) Glande interstitielle et spermatoxines. Ibid., p. 688, 1905.
- Voit F., Stoffwechseluntersuchungen am Hund mit frischer Schilddrüse und Jodothyryn. Z. B., 35, 1897.
- Voit W., Erfahrungen mit einigen neueren Arzneimitteln gegen Diabetes und Diabetiker-nahrungsmittel. M. m. W., Nr. 45, 1910.
- Volckamer H. v. Kirchensittenbach, Ein Beitrag zu den Beziehungen zwischen Struma und Herz. Diss., Erlangen, 1912.
- Voll, Pituitrinbehandlung. M. m. W., p. 2050, 1912.
- Vollbracht F., Ein Fall von Morbus Addisonii nach vorausgegangener Purpura haemorrhagica mit einer Stoffwechseluntersuchung. W. k. W., 1899.
- Vollbracht und Panzer Th., Aufklärung zu voriger Mitteilung. Ibid., Nr. 34, 1899.
- Volpi-Ghirardini G. et Zacari G., Sull' endemia gozzo-cretinica nella provincia di Udine. Riv. sper. fren., 40, p. 639, 1914.
- Voncken S., Testicle implantation. Arch. méd. Belges, 1919. Ref. End., 4, p. 318, 1920.
- Vonwiller P., Grawitzsche Nebennierengeschwulst des Ovariums. Ziegl. B., 50, 1911.
- Voorhoeve N., Beiträge zum Kalkstoffwechsel. I. Mitt. Eine neue Methode zur quantitativen Bestimmung kleiner Variationen im Kalkgehalte des Blutes. B. Z., 30, p. 195, 1911.
- Vornoff M., Greffe de la glande thyroïde d'un singe à un enfant atteint de myxoedeme. Medicine prat., 10, p. 106, 1914. Ref. End., 1, p. 84, 1917.
- Voronoff S., Transplantation of the thyroid and so-called interstitial tissues. Internat. clin., 1, p. 76, 1921. Ref. Phys. Ber., 7, p. 450, 1921.
- Voronoff S. et Bostrich E., Accélération intensive du bourgeonnement des plaies par l'application de pulpe testiculaire. C. r. A., 167, p. 885, 1918.
- Vorschütz J., Das Krankheitsbild des vagotonischen Tympanismus und seine Behandlung. Diss., Giessen, 1920.
- Vos de J. et Kochmann, De la rapidité avec laquelle le principe actif des capsules surrénales disparaît du sang. Arch. internat. pharmacodyn., 14, p. 81, 1905.
- Vosburg and Richard, An experimental study of the sugar content and extravascular coagulation of the blood after administration of adrenalin. A. J. P., 9, 1903.
- Voß H., Zur Frage der Entwicklungsstörungen des kindlichen Hodens. C. a. P., 25, p. 435, 1913.
- de Vries Reilingh D., Over den invloed van verschillende deelen van het menschelijk lichaam op elkaar. Geneesk. Blad., 22, p. 161, 1920. Ref. End., 5, p. 256, 1921.
- de Vries Robles I. B., Het bloedkalkgehalte bij normale kinderen en bij kinderen met tetanie. Ned. tijds. geneesk., 63, p. 1663, 1919. Ref. End., 3, p. 566, 1919.
- Vries W., Atrophie van de sella turcica in verband met de diagnose van hypophyse-tumor. Ned. Tijdschr. v. Geneesk., 2, 1912.
- Vulpian A., a) Note sur quelques réactions propre à la substance des capsules surrénales. C. r. A., 43, p. 663, 29 sept. 1856.
— b) Note sur quelques réaction propres au tissu des capsules surrénales chez les reptiles. Ibid., p. 223, 1856.
— c) Leçons sur l'appareil vasomoteur. T. II, p. 38, 1875.
- Vulpian A. et Cloez S., Note sur l'existence des acides hippuriques et cholériques dans les capsules surrénales des animaux herbivores. C. r. A., 44, 7 sept. 1857.
- Wacker L. und Hueck W., Chemische und morphologische Untersuchungen über die Bedeutung des Cholesterins im Organismus. I.—III. A. P. P., 71, p. 373, 1913. IV. bis V. Ibid., 74, 1913.
- Wacker L., Hueck W. und Kosch O., Chemische und morphologische Untersuchungen über die Bedeutung des Cholesterins im Organismus. VII. A. P. P., 77, p. 432, 1914.

- Wacker L., Hueck W. und Picard, Chemische und morphologische Untersuchungen über die Bedeutung des Cholesterins im Organismus. VI. A. P. P., 74, p. 450, 1913.
- Wacker L. und Poly P., Untersuchungen über den Kohlehydratstoffwechsel. D. A. k. M., 100, p. 567, 1910.
- Waddell J. A., a) The pharmacology of the vas deferens. J. ph. e. th., 8, p. 551, 1916. Ref. End., 3, p. 46, 1919.
- b) Effect of the pituitary extract on frog's esophagus. A. J. P., 41, p. 529, 1916.
 - c) Pharmacology of seminal vesicles. J. ph. e. th., 9, p. 113, 1916.
 - d) Pharmacology of the uterus masculinus. Ibid., 9, 171, 1916.
 - e) Pharmacology of the prostata. Ibid., p. 179, 1916.
 - f) Pharmacology of the vagina. Ibid., 9, p. 411, 1917.
- Wade B. N., The interpretation of basal metabolism with special reference to hypothyroidism and hyperthyroidism. Northwest med., 1920. Ref. End., 5, p. 401, 1921.
- Wadler W., Über die Ursachen der Amenorrhöe. Diss., München, 1911.
- Wagner G. A., a) Über familiäre Chondrodystrophie. A. G., 100, p. 70, 1913.
- b) Zur Behandlung der Grippenpneumonie. W. k. W., 56, 1918.
 - c) Adrenalinbehandlung bei Osteomalazie. M. K., p. 137, 1920.
 - d) Hermaphroditen. Ibid., p. 277, 1920.
 - e) Zur Differentialdiagnose der Extrauterin gravidität, zugleich ein Beitrag zur Frage der sogenannten ovariellen Blutungen. Verh. deutsch. Ges. Gynaek., 1920 und M. K., p. 988, 1920.
- Wagner H., Wirbelsäulenmetastasen bei Karzinom der Schilddrüse. Diss., Straßburg, 1913.
- Wagner H. P., The Vineland experience with pineal gland extract. J. A. M. A., 68, p. 1340, 1917.
- Wagner v. Jauregg J., a) Über die Folgen der Exstirpation der Schilddrüse. W. m. Blätter, Nr. 25, p. 771, 1884.
- b) Weitere Versuche über Exstirpation der Schilddrüse. Ibid., Nr. 30, p. 931, 1884.
 - c) Über endemischen und sporadischen Kretinismus und dessen Behandlung. W. k. W., 1900.
 - d) Behandlung des endemischen Kretinismus mit Schilddrüsensubstanz. Ibid., 1904.
 - e) Über marinen Kretinismus. Ibid., 1906.
 - f) Zweiter Bericht über die Behandlung des endemischen Kretinismus mit Schilddrüsensubstanz. Ibid., p. 33, 1907.
 - g) Myxödem und Kretinismus. In: Hdb. d. Psychiatr. v. Aschaffenburg, 1912.
 - h) Diskussion zum Vortrag Taussig. W. k. W., p. 1749, 1911.
 - i) Über chirurgische Behandlung des Hyperthyreoidismus. W. k. W., Nr. 39, 1913.
 - j) Schilddrüse. In Wagner v. Jauregg und G. Bayers Lehrb. Organotherapie, 1914.
 - k) Versuche über Kropfpathologie. M. K., p. 465, 1915.
- Wagner v. Jauregg J. und Bayer G., Lehrbuch der Organotherapie mit Berücksichtigung ihrer anatomischen und physiologischen Grundlagen. Leipzig, 1914.
- Wagner K. E., Über die Behandlung der Adipositas. W. k. W., p. 388, 1910.
- Wagner K., Bemerkungen zu den Beziehungen der Röntgenbehandlung der Ovarien und des Basedow. W. k. W., p. 430, 1914.
- Wagner R., a) Über die Kastration und die Unterbindung der Vasa deferentia bei Prostatahypertrophie. Schmidts Jahrb., 251, p. 198, 1896.
- b) Über Nebennierencephalin und andere Lipide der Nebennierenrinde. B. Z., 64, p. 72, 1914.
- Wahncau, Zur Kasuistik des Morbus Addisonii und der akzessorischen Nebennieren. Jb. der Hamb. Staatskrank., 1, p. 158, 1889.
- Waitzfelder E., Hypophysentransplantation in einem Falle kongenitaler Dystrophia adiposogenitalis. New York med. journ., 21, 1914.
- Wakemann and Dakin, The catabolism of phenylalanine, tyrosine and their derivatives. J. B. Ch., 9, 1911.
- Walbaum, Unters. über die Epithelkörperchen beim Kaninchen. M. G. M. C., 12, 1903.

- Waldau E., Ein Fall von angeborenem partiellen Riesenwuchs. Diss., München, 1920.
- Waldeyer W., a) Die Rückbildung der Thymus. Ber. d. preuß. Akad., 1890.
 — b) Die Entwicklung der Karzinome. V. A., 55, 1872.
 — c) Über Bindegewebszellen. A. m. A., 11, 1875.
- Walker C. E., a) Experimental injection of testicular fluid. Johns Hopkins hosp. Bull., 11, 1900.
 — b) The influence of the testis upon the secondary sexual characters of fowls. Proc. Roy. Soc. med., 1908.
- Walker G., The effect on breeding of the removal of the prostate gland or of the vesiculae seminales or of both; together with observations on the condition of the testes after such operations on white rats. Johns Hopkins Hosp. Rep., 16, 1912.
- Walker W. K., Hyperthyroidism and mental disorders. Penn. m. J., 21, p. 300, 1917. New York m. J., 107, p. 391, 1918. Ref. Eud., 5, p. 156, 1921.
- Walko K., Über den Hyperthyreoidismus und akute Basedowsche Krankheit nach typhöser Schilddrüsenentzündung. M. K., p. 357, 1917.
- Walkup J., Haemorrhagic hypernephritis. J. A. M. A., 62, p. 531, 1914.
- Wallart J., a) Untersuchungen über die interstitielle Eierstockdrüse beim Menschen. A. G., 81, p. 271, 1907.
 — b) Über das Verhalten der interstitiellen Eierstockdrüse bei Osteomalazie. Z. G. G., 61, p. 581, 1908.
 — c) Untersuchungen über das Corpus luteum und die interstitielle Eierstockdrüse während der Schwangerschaft. Z. G. G., 63, p. 520, 1908.
 — d) Chemische Untersuchungen über den Luteingehalt des gelben Körpers während der Gravidität. B. G. G., 14, p. 148, 1909.
 — e) Studien über die Nerven des Eierstocks mit besonderer Berücksichtigung der interstitiellen Drüse. Z. G. G., 76, 1914.
 — f) Über Frühstadien und Abortivformen der Corpus luteum-Bildung. A. G., 103, 1915.
 — g) Osteomalazie und Röntgenkastration. Z. G. G., 80, 1917.
- Waller E., Double-cataract following experimental total thyroidectomy in a dog. Ophthalmoscope. 1916.
- Waller E. H., a) The influence of salicylates and kindred drugs on thyroid activity. Lancet, Nr. 4593, 1911.
 — b) Toxic effect of aspirin. Lancet, 1911.
 — c) Theory and practice of thyroid therapy. London, 1912.
 — d) Relationship of the thyroid gland to other internal secretions of sexual origin. Practitioner, 1912.
- Waller und Dixon. Pharmacology, Adrenalinwirkung, p. 425, 1906.
- Wallich V., a) Sur la cause de l'hémorragie menstruelle. C. r. S. B., 82, Nr. 12, 1919.
 — b) Lois communes au rut et à la menstruation. C. r. S. B., 82, Nr. 15, 1919.
- Wallich V., Abrami et Lévy-Solail, Coagulabilité du sang et hémorragie utérine de la grossesse. C. r. S. B., 83, Nr. 31, 1920.
- Wallmann H., Über das akzidentelle Vorkommen physiologischer Gewebe. Zeitschr. d. Ges. Ärzte, Wien, 1859.
- Wallon H., Note sur la spécificité de l'hormone pancréatique. Bull. Soc. roy. scienc. méd. et nat. Bruxelles, Nr. 5, 1911.
- Walsh L. S. N., The growth of the ovarian follicle of the guinea pig under normal and pathological conditions. J. e. M., 26, p. 245, 1917.
- Walter E., Behandlung eines Falles von perniziöser Anämie mit Injektionen polyzthämischen Blutes. M. K., 1911.
- Walter F. K., a) Über den Einfluß der Schilddrüse auf die Regeneration des peripheren markhaltigen Nerven. D. Z. N., 38, p. 1, 1909.
 — b) Schilddrüse und Regeneration. A. E. M., 31, 1910.
 — c) Über die Bedeutung der Schilddrüse für das Nervensystem. Z. N. Ps., 4, p. 67, 1910.

- d) Beiträge zur Histologie der menschlichen Zirbeldrüse. *Ibid.*, 17, p.65, 1913.
- e) Was lehrt uns die Wirkung der normalen und der pathologisch veränderten Schilddrüse auf das Nervensystem für die anderer innersekretorischer Drüsen? *M. P.*, 34, p. 171, 1913.
- Walter F. K. und Hosemann, Experimentelle Untersuchungen über die Funktion der Schilddrüsen bei Morbus Basedowii. *Z. N. Ps.*, 23, 1914.
- Walter F., Über die Behandlung des Morbus Basedowii. *Diss.*, Berlin, 1911.
- Walter L., Zur Pathologie des Corpus luteum. *B. G. G.*, 19, *Ergänzungs.*, 1914.
- Walterhöfer G., Über den Einfluß des Santonins auf die Zuckerausscheidung bei Diabetes mellitus. *B. k. W.*, Nr. 10, 1911.
- Walther, Kyste du thymus. *Bull. et mém. soc. chir.*, 39, p. 1276, 1913.
- Walther H., a) Ovaradentriferrin in der gynäkologischen Praxis. *M. m. W.*, 1911.
- b) Zur Pathologie und Therapie der Zungenstruma. *B. kl. Ch.*, 77, 1912.
- Walther K., Ein Hypernephrom beim Frosch. *C. a. P.*, 25, p. 436, 1913.
- Walton A. J., a) A consideration of some cases of exophthalmic goitre treated by operation. *Lancet*, 1914.
- b) Surgery of the pituitary gland. *Lancet*, 1921.
- Walz F., Bericht über die während der letzten fünf Jahre an der chirurgischen Klinik der königlichen Charité ausgeführten Kropfoperationen, ausgenommen sämtliche Basedowfälle. *Diss.*, Berlin, 1910.
- Wang Ch. Ch. und Dentler M. L., Creatine and creatinine in blood. *J. B. Ch.*, 45, 1920.
- Wanner P. A., Einfluß der akuten Anämie auf das histologische Bild der Schilddrüse. *V. A.*, 158, 1899.
- Ward G. G., Relation of thyreoidism to toxemia of pregnancy. *Surg. gyn. a obst.*, 1912.
- Warda, Über Akromegalie. *D. Z. N.*, 19, p. 358, 1901.
- Warnecke K., Erfahrungen mit Pituitrin in der Geburtshilfe. *Diss.*, Göttingen, 1913.
- Warnshuis F. C., The technique of thyroidectomy. *Nurse*, p. 247, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 434, 1919.
- Warren D. J., a) The development of paraphysis and pineal region in necturas maculatus. *A. J. A.*, 1905.
- b) The development of the paraphysis and pineal region in reptilia. *Ibid.*, 11, p. 313, 1910/11.
- c) The development of the paraphysis and pineal region in mammalia. *J. comp. neurol.*, 28, p. 75, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 67, 1918.
- d) On the pineal region in human embryos. *Anat. Rec.*, 11, p. 428, 1917.
- Warren L. F. and Tilney F., Pineal tumor. *J. nerv. a. mental dis.*, 45, p. 74, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 246, 1917.
- Warrington W. B., Exophthalmic goitre. *Liverpool Med. Chir. Journ.*, 1908.
- Warthin, The pathology of thymic hyperplasia and the status lymphaticus. *Arch. ped.*, 26, p. 597, 1909.
- Warthin Scott A., A study of the lipin-content of the liver in two cases of pituitary dystrophy. *Proc. soc. exp. biol.*, 14, p. 42, 1916.
- Warthin S. A. and Wilson, The coincidence of latent syphilis and diabetes. *A. J. m. s.*, 1916.
- Waser A., Das relative weiße Blutbild nach Injektionen von Eisen und Schilddrüsenpräparaten. *Z. B.*, 71, p. 107, 1920.
- Waser E. B. H., Über das Adrenalinfiieber. *Act. la soc. helv. d. sciens natur.*, 97, 1915. *Ref. C. P.*, 31, Nr. 11, 1916.
- Wassen A. L., Beobachtungen an Thymuskulturen in vitro. *Anat. Hefte*, 52, 1915.
- Wassertrilling, Die funktionelle und klinische Bedeutung der Epithelkörperchen. *W. m. W.*, p. 1439, 1908.
- Wassing H., Zur Frage der Ausführwege der Hypophyse. *W. k. W.*, p. 1270, 1913.
- Wassjutotschkin A., Untersuchungen über die Histogenese der Thymus. I. Über den Ursprung der myoiden Elemente der Thymus des Hühnerembryos. *An. An.*, 43, p. 349, 1913.

- Wassmund C., Ein Ganglioneurom der Nebenniere. V. A., 226, 1919.
- Watanabe C. K., a) Studies in the metabolic changes induced by administration of guanidine bases. — I. Influence of injected guanidine hydrochloride upon blood sugar content. J. B. Ch., 33, p. 253, 1917/18. — II. The influence of guanidine upon urinary ammonia and acid secretion. — III. The relation between the tetanoid symptoms of guanidine administration and the condition of acidosis. — IV. The influence of the administration of calcium upon blood sugar content in rabbits with guanidine hypoglycemia. II—IV. J. B. Ch., 34, p. 51, 65 u. 73, 1918. — V. The changes of phosphate and calcium content of serum in guanidine tetany and the relation between the calcium content and sugar in the blood. J. B. Ch., 36, p. 531, 1918.
- b) The effect of the administration of various substances on the blood diastase of rabbits. A. J. P., 45, p. 30, 1917.
- c) The phosphate and calcium content of serum in the condition of guanidine tetany. Proc. soc. exp. biol., 15, p. 143, 1918.
- Watanabe C. K. and Crawford A. C., Does the pituitary gland contain epinephrin or a compound similar to it? J. ph. e. th., 8, p. 75, 1916.
- Waterhouse, a) A case of suprarenal apoplexie. Lancet, 1911.
- b) Three cases of enlarged thymus in infants. Brit. Journ. child. dis., 1911.
- Waterman N., a) Einige Bemerkungen zur Frage: Arteriosklerose nach Adrenalin-injektionen. V. A., 191, p. 202, 1908.
- b) Über den Nachweis von Nebennierenprodukten im Blut und Harn. P. A., 128, p. 48, 1909.
- c) Über einige Versuche mit Rechtsadrenalin. Z. ph. Ch., 63, p. 290, 1909.
- d) Zur Frage der Adrenalinimmunität. Z. ph. Ch., 74, H. 3, 1911.
- e) Nebenniere und Zuckerstich. P. A., 142, p. 104, 1911.
- f) Über einige Versuche mit Pilocarpin. I. Mitt. Z. ph. Ch., 70, p. 441; II. Mitt. Ibid., 72, p. 131, 1911.
- g) Einige Bemerkungen über die Folge von Unterbindungen des Ductus pancreaticus beim Kaninchen. Ned. Tijdschr. Geneesk., 22, p. 1543, 1913.
- h) La sécrétion interne du pancréas. Arch. néerl. de physiol. de l'homme et d. anim., 4, 1920. Ref. Kgzbl., 14, H. 4, 1920.
- Waterman N. und Boddaert R. J., Über den Nachweis von Nebennierenprodukten im Blut und Harn. D. m. W., 1908.
- Waterman N. und Smit H. J., Nebennieren und Sympathicus. P. A., 124, p. 198, 1908.
- Watrin J., a) L'hypertrophie des capsules surrénales, au cours de la gestation est-elle sous la dépendance du corps jaune? C. r. S. B., 77, p. 142, 1914.
- b) Le corps jaune sensibilise les capsules surrénales à l'action des facteurs qui déterminent leur hypertrophie gravidique. C. r. S. B., 77, p. 207, 1914.
- c) L'oeuf fécondé conditionne, avant sa fixation, l'hypertrophie des capsules surrénales chez la lapine. C. r. S. C., 77, p. 321, 1914.
- d) L'hypertrophie des capsules surrénales chez la lapine gestante ne doit pas être attribuée à la présence du fœtus. C. r. S. B., 82, p. 1405, 1919.
- e) Comment faut-il comprendre, au point de vue histologique, le fonctionnement des capsules surrénales au cours de la gestation. Rev. méd. de l'Est., 48, p. 349, 1920. Ref. J. d. P. P., 18, p. 1224, 1920.
- Watrin J. et Hamant A., Étude histophysiologique du corps jaune périodique, ovulation et menstruation chez la femme. Revue méd. de l'Est., 48, p. 431, 1920.
- Watson A., A study of the seasonal changes on avian testes. J. o. P., 53, p. 86, 1919.
- Watson Ch., a) Influence of a meat-diet on the thyroid and parathyroids. J. o. P., 32, 1905.
- b) The influence of meat-diet on the thyroid-gland in the second generation of meat fed rats. J. o. P., 34, 1906.
- c) Gout and the thyroid gland. B. m. J., I, p. 381, 1910.
- d) A rich protein diet in relation to gout and thyroid gland. Lancet, 1910.
- e) The surgical treatment of glycosuria. B. m. J., 1910.
- f) A note on the minute structure of the thyroid gland. Lancet, 1910.

- *g*) The influence of diet on the thyroid gland. Q. J. ph., 5, p. 229, 1912.
- Watson Leigh B., A method of controlling hyperthyroidism. End., 1, p. 178, 1917.
- Watson L. F., *a*) Treatment of certain types of goiter with quinine and urea injections. Texas m. J., 82, p. 153, 1916. Ref. End., 2, p. 544, 1918.
- *b*) An experimental study of quinine and urea injections in hyperthyroidism. Southern med. J., 9, p. 394, 1916. Ref. End., 3, p. 99, 1919.
- *c*) Clinical studies in hyperthyroidism. Med. rec., 91, p. 411, 1917. Ref. End., 2, p. 533, 1918.
- *d*) Goitre. New York m. J., 106, p. 549, 1917.
- *e*) Goitre in pregnancy. J. A. M. A., 71, p. 875, 1918.
- *f*) The treatment of goitre with quinine and urea injections. Med. and surg., 2, p. 49, 1918. Ref. End., 2, p. 74, 1918.
- Watta C. F., Changes in iodine content of the thyroid gland following changes in the blood flow through the gland. A. J. P., 38, p. 356, 1916.
- van Waveren A. G. W., Buikklachten onderdrukt door adrenaline. Ned. tijds. geneesk., 64, p. 1716, 1920. Ref. End., 4, p. 444, 1920.
- Wearn J. T. and Sturgis C. C., Effects of the injection of epinephrine in soldiers with „irritable heart“. A. i. M., 24, p. 247, 1919.
- Weber A., Recherches cytologiques sur la secretion des glandes parathyroïdes du Gecko. C. r. S. B., 67, p. 17, 1909.
- Weber E., *a*) Über aktive Änderungen der arteriellen Blutfülle der Lungen. I. Untersuchungen an Hunden und Katzen. A. P., p. 277, Supp.-Bd. 1910. — II. Untersuchungen an Affen und Katzen. A. P., p. 383, 1912.
- *b*) Über experimentelle Asthma. M. K., p. 112, 1914.
- *c*) Neue Untersuchungen über experimentelle Asthma und die Innervation der Bronchialmuskeln. A. P., p. 63, 1914.
- Weber F., Ein Fall von Pankreashypoplasie bei jugendlichem Diabetes mellitus. Diss., Bonn, 1920.
- Weber F. P., *a*) Symmetrical adenomata or nodular hyperplasia of the suprarenal gland. Transact. path. soc. London, 57, p. 3, 1906.
- *b*) Two cases of ateleiosis. Brit. journ. child. dis., 1913.
- *c*) Lipodystrophia progressiva. Quart. J. med., 10, p. 131, 1916.
- *d*) Mongolism associated with congenital cataract. Ibid., 14, p. 267, 1917.
- *e*) Congenital heart disease in a mentally defective child with a negroid-mongoloid facies. Ibid., 14, p. 269, 1917. Beide ref. End., 2, p. 178, 1918.
- *f*) Lipodystrophia progressiva in a male. Brit. J. child. dis., 14, p. 179, 1917. Ref. End., 2, p. 176, 1918.
- *g*) Cases of acromegaly. P. R. S., clin. sec., 10, p. 20, 1917. Ref. End., 2, p. 494, 1918.
- *h*) Suprarenal sarcoma of the Robert Hutchinson type. Brit. J. child. dis., 17, p. 133, 1920. Ref. End., 5, p. 341, 1921.
- *i*) The diagnosis of suprarenal tumors, especially in regard to blood pressure. Practitioner, 105, p. 181, 1920. Ref. End., 5, p. 342, 1921.
- Weber F. P. and Gunewardene T. H., *a*) A new case of lipodystrophia progressiva. Brit. J. child. dis., 16, p. 89, 1919. Ref. End., 4, p. 138, 1920.
- *b*) Sequel of the case of lipodystrophia progressiva. Ibid., 16, p. 200, 1920.
- Weber F. P. and Stebbing G. F., Ateleiosis. Brit. J. child. dis., 13, p. 200, Ref. End., 1, p. 87, 1917.
- Weber H., Über Anästhesie durch Adrenalin. V. 21, C. M., 1904.
- Weber L., Über die Behandlung des M. Addisonii mit Tuberkulin. B. k. W., 1891.
- Weber M., Über einen Fall von Hermaphroditismus bei Fringilla coelebs. Zool. Anz., 13, p. 508, 1890.
- Weber and Schmidt, A case of diabetes insipidus with a peculiar necropsy finding in the posterior lobe of the pituitary body. A. J. m. s., 1916.
- Webster A. B., Hyperthyroidism. New York m. J., 111, p. 283, 1920.

- Webster J. H. D., Roentgen-ray treatment of a case of acromegaly. Arch. of radiolog., 24, p. 261, 1920. Ref. End., 4, p. 283, 1920.
- Webster W., Choline in animal tissues and fluids. B. J., 4, p. 117, 1909.
- Wechsler I. S., Early diagnosis of a case of myxedema fruste. J. A. M. A., 46, 1916.
- Weckers L., Réaction pupillaire à l'adrénaline hors de myosis dû à une paralysie du sympathique oculaire. Arch. d'ophtalmol., 32, 1912.
- Weed L. H. and Cushing H., Studies on the cerebro-spinal fluid. VIII. The effect of pituitary extract upon its secretion. A. J. P., 36, p. 77, 1915.
- Weed L. H., Cushing H. and Jacobson C., Further studies on the role of the hypophysis in the metabolism of carbohydrates. A. J. P., 31, Proc. XIII, 1913 und Johns Hopkins hosp. Bull., 24, p. 40, 1913.
- Wegele, Über den Zusammenhang zwischen Affektionen der Genitalorgane mit Störungen der Magen- und Darmverdauung. M. K., Nr. 1, 1910.
- Wegelin C., a) Über das Stroma der normalen und pathologischen Schilddrüse. F. Z. P., 4, p. 147, 1910.
- b) Zur Histogenese des endemischen Kropfes. Korr. Schweiz. Ärzte, 42, 1912.
 - c) Über einen chromaffinen Tumor der Nebenniere. V. d. p. G., 15, 1912.
 - d) Über Ossifikationsstörungen beim endemischen Kretinismus und Kropf. Korr. Schweiz. Ärzte, 1915 u. 1916.
 - e) Die experimentelle Kropfforschung. Mitt. d. Naturforsch. Gesellsch. in Bern 1917.
 - f) Über Lymphfollikel mit Keimzentren in Thymusmark. C. a. P., 29, 1918.
- Wegelin C. und Abelin J., Über die Wirksamkeit der menschlichen Schilddrüse im Froschlarvenversuch. A. P. P., 89, p. 219, 1921.
- Wehrli E., Hypophysistumoren und medikamentöse und Organtherapie. Klin. Monatsbl. Augenhlk., 52, p. 653, 1914.
- Weichardt, Zur plazentaren Theorie der Eklampsieätiologie. A. G., 87, 1909.
- Weichardt F. und Wolf M., Weitere Untersuchungen über den endemischen Kropf mit besonderer Berücksichtigung des Vorkommens im Königreich Bayern. M. m. W., 1916.
- Weichselbaum A., a) Diskussion z. Vortr. Erdheims. W. k. W., 1906.
- b) Über die Regeneration der Langerhansschen Inseln im menschlichen Pankreas. S. W. A., 117, p. 211, 1908.
 - c) Über die Veränderungen der Zähne bei Rachitis weißer Ratten. V. d. p. G., 13, 1909.
 - d) Bemerkungen zum Aufsätze von V. Diammare. An. An., 35, Nr. 5/7: Le isole di Langerhans. An. An., 35, 1910.
 - e) Über Veränderungen der Hoden bei chronischem Alkoholismus. V. d. p. G., 14, p. 234, 1910.
 - f) Über die Veränderungen des Pankreas bei Diabetes mellitus. S. W. A., 119, 1910 und W. k. W., 1911.
 - g) Über das Verhalten der Epithelkörperchen bei Rachitis. 85, V. d. N. A., 1914.
- Weichselbaum und Kyrle, Über das Verhalten der Langerhansschen Inseln des menschlichen Pankreas im fötalen und postfötalen Leben. A. m. A., 74, 1909.
- Weichselbaum und Stanek, a) Zur Kenntnis der feineren Veränderungen des Pankreas bei Diabetes mellitus. W. k. W., 1901.
- b) Weitere histologische Untersuchungen etc. Ibid., 1902.
- Weicksel J., Über Dystrophia adiposo-genitalis. M. m. W., 1914.
- Weidemann M., a) Thyreoidea und Menstruation. D. m. W., 1918.
- b) Thyreoidea und Menstruation. Z. G. G., 80, p. 419, 1918.
- Weidenreich Fr., Die Thymus des erwachsenen Menschen als Bildungsstätte ungranulierter und granulierter Leukozyten. M. m. W., Nr. 48, 1912 u. 84. V. d. N. A., 1913.
- Weidler W. B., Acromegaly with extreme degree of exophthalmos. Boston m. s. J., 174, p. 506, 1916. Ref. End., 1, p. 513, 1917.
- Weidman F. D., Massive hemorrhage of the adrenal in adult sixty-for years of age. Proc. path. soc., p. 3, 1917. Ref. End., 5, p. 94, 1921.

- Weigert, Der Kalkgehalt des Gehirnes und seine Bedeutung. Monatsch. Kinderh., 1, 1907.
- Weigert C., a) Zur Lehre von den Tumoren der Hirnanhänge. V. A., 65, p. 212, 1875.
 — b) Hemicephalie und Aplasie der Nebennieren. Ibid., 100, p. 176, 1885.
 — c) Nachtrag zur Mitteilung Ibid., 103, p. 204, 1886.
- Weil, Schilddrüsenpräparate gegen Sterilität. M. m. W., p. 2283, 1912.
- Weil A., Quatre observations (trois nouveaux cas) d'hypertrophie du thymus traités et guéris par la radiothérapie. Bull. Soc. péd., p. 382, 1912.
- Weil A. u. Gros E., Thymushypertrophie und Radiotherapie. Bull. et mém. soc. radiol., 1912. Ref. Fortschr. Röntgenstrahl., 19, p. 405, 1912.
- Weil A., a) Geschlechtsspezifische Wirkungen v. Keimdrüsenextrakten. P. A., 185, p. 33, 1920.
 — b) Die Wirkung der Ovarialoptone auf die Milchsekretion. M. m. W., p. 520, 1921.
 — c) Die innere Sekretion. Berlin 1921.
- Weil M., Über Adrenalin bei Asthma. D. m. W., 1903.
- Weil P. E., La durée des règles, les ménorragies et les troubles de la coagulation sanguine. C. r. S. B., 72, p. 645, 1912.
- Weiland W., a) Über den Einfluß ermüdender Muskelarbeit auf den Blutzuckergehalt. D. A. k. M., 92, 1908.
 — b) Ökonomie des Blutzuckers. Z. St., 5, p. 481, 1910.
 — c) Über einige ätiologisch bemerkenswerte Diabetesformen (traumatischer und renaler Diabetes). D. A. k. M., 102, p. 167, 1911.
 — d) Grundlagen und Anwendung der Organotherapie. Th. M., 28, p. 229, 1914.
 — e) Diabetes und chirurgische Erkrankungen. M. m. W., p. 740, 1919.
- Weiler J., Die Bildungsanomalien der Nebenniere und deren pathologische Bedeutung. Diss., Kiel, 1885.
- Weill E., Fonctions du thymus. Lyon méd., 115, Nr. 47, Nov. 1910.
- Weill E. et Boyé, a) Action différente des lobes hypophysaire sur la coagulation du sang chez l'homme et le lapin. C. r. S. B., 67, p. 192 u. 428, 1909.
 — b) Action d'extrait d'organes sur le sang des hémophiles. Ibid., 67, p. 454, 1909.
- Weill E. et Mouriquand G., Ichthyose et corps thyroïde. P. m., 1909.
- Weill E. et Péhu M., Sur deux cas d'hypertrophie thymique traités avec succès par la radiothérapie. Lyon méd., Nr. 52, 1911.
- Weill P., Glande myométriale endocrine dans l'utérus de la rate gestante. C. r. S. B., 82, p. 1433, 1919.
- Weill P. und Weidenreich F., Über die Bildung von Leukozyten in der menschlichen und tierischen Thymus des erwachsenen Organismus. A. m. A., 83, p. 305, 1913.
- Weinberg B., Über das Vorkommen von Jod und Chlor in menschlichen Ovarien. B. G. G., 19, p. 222, 1914.
- Weinberger B. W., Results observed in a further study of prenatal causes of dentofacial deformities. Ref. End., 2, p. 176, 1918.
- Weinberger M., Demonstration Dercumscher Krankheit. W. k. W., p. 898, 1910.
- Weintraud, Pankreasdiabetes der Vögel. A. P. P., 34, 1894.
- Weiskotten H. G., Fatal superficial burns and the suprarenals. J. A. M. A., 69, 1917.
- Weiss B., Zur Kenntnis der von versprengten Nebennierenkeimen ausgehenden Geschwülste. Ziegl. B., 24, p. 34, 1898.
- Weiss F., Über den Jodgehalt von Schilddrüsen in Schlesien. M. m. W., 1897.
- Weiss G. et Labbé M., Etude des échanges respiratoires chez un obèse soumis à la cure de réduction et au traitement thyroïdien. C. r. S. B., 67, p. 215, 1909.
- Weiß K., Zur Frage der Hypophysen-Therapie bei Rachitis. Th. M., 27, p. 490, 1913.
- Weiss N., a) Über Tetanie. Volkmanns Samml. klin. Vortr., Nr. 169, 1880.
 — b) Zur Pathologie und pathologischen Anatomie der Tetanie. W. m. W., p. 683, 1883.
- Weiß O., Neuer Weg zur Asthmabehandlung. D. m. W., p. 1789, 1912.
- Weiss O. und Harris J., Die Zerstörung des Adrenalins im lebenden Tier. P. A., 103, p. 510, 1904.
- Weiss S., Über Spontankontraktion überlebender Arterien. II. Mitt. P. A., 181, p. 213, 1920.

- Weissenberg S., *a)* Das Wachstum der Hüftbreite nach Alter und Geschlecht. M. G. G., 29, p. 822, 1909.
- *b)* Das Wachstum des Menschen nach Alter, Geschlecht und Rasse. Stuttgart 1911.
- Weissmann und Reismann, Die Veränderungen der weiblichen Sexualorgane nach Exstirpation der Geschlechtsdrüsen. Jahresb. f. Geb. u. Gyn., 6, 1890.
- Weißpfennig, Dauerresultate der operativen Behandlung des Morbus Basedowii. B. kl. Ch., 79, p. 286.
- Weitzel, Was berechtigt uns dazu, hinter den lebenswichtigen Stoffen, wie Vitaminen Lipoiden, Hormone und Fermente zu vermuten? Zeitsch. diät. u. phys. Ther., 1920.
- Welcke E., Untersuchungen über die Nerven der Schilddrüse in mikroskopischer wie makroskopischer Hinsicht. Diss., München. 1913.
- Weldon W. F. R., *a)* On the head-kidney of Bdellostoma with a suggestion as to the origin of the suprarenal bodies. Quart. Journ. Micr. Sci., 24, p. 171, 1884.
- *b)* On the suprarenal bodies of vertebrates. Ibid., 25, p. 137, 1885.
- Wejlsaminow N., Weitere Beiträge zur Lehre von der Struma und Basedowscher Krankheit. Russki Wratsch, 12, 1913.
- Weller C. V., Histological study of the testes of guinea pigs showing lead blastophthoria. Proc. soc. exp. biol., 14, p. 14, 1916.
- Wellmann E., Resultate mit Hypophysenextrakten als wehenanregende und blutstillende Mittel bei der Geburt. Diss., Freiburg i. Br., 1913.
- Wells H. G., *a)* The fats and lipoids of malignant renal hypernephroma. J. m. r., 17, p. 461, 1909.
- *b)* The presence of iodine in the human pituitary gland. J. B. Ch., 7, p. 259, 1909.
- Wells H. G. and Benson R. L., Studies on calcification and ossification. J. m. r., 17, p. 15, 1907.
- Wels G., Experimentelle Untersuchungen über den hemmenden Einfluß von Adrenalin auf die Nierentätigkeit. Diss. Kiel, 1917. Ref. End., 3, p. 43, 1919.
- Welsh R., *a)* On the parathyroid glands of the cat. J. o. P. B., 5, p. 202, 1898.
- *b)* Concerning the parathyroid glands. J. o. A. a. P., 32, 1898.
- *c)* Influence de l'extrait de rate sur la digestion pancréatique. A. i. Ph., 7, 1908.
- Welt-Kakels S., Exophthalmic goitre in children. Arch. pediat., 34, p. 529, 1917. Ref. End., 3, p. 415, 1919.
- Weltmann O., Über das doppelbrechende Lipoid der Nebenniere. Ziegl. B., 56, 1913.
- Welz W. E., *a)* Pregnancy in a case of improved sporadic cretinism. Am. J. obst., 79, p. 655, 1919. Ref. End., 3, p. 428, 1919.
- *b)* The use of corpus luteum in pregnancy. J. Michigan State m. soc., 18, p. 373, 1919. Ref. End., 4, p. 115, 1920.
- Wendel, Zur Chirurgie der Nebennierengeschwülste. A. k. Ch., 73, 1904.
- von Wendt Dora, Om vardet af glykoheptonsrelation vid behandlingen af diabetes mellitus. Finska läkares. handl., 58, p. 664, 1916. Ref. End., 5, p. 251, 1921.
- Wenglowski R., Über die Halsfistel und Zysten. A. k. Ch., 100, p. 789, 1913.
- Wenkebach K. F., Zur Entwicklungsgeschichte der Knochenfische. A. m. A., 28, 1886.
- Wentges M., Zur pharmakodynamischen Prüfung des vegetativen Nervensystems. D. A. k. M., 113, p. 607, 1914.
- Wentworth A. H., The cause of infantile atrophy. J. A. M. A., p. 204, 1907.
- v. Werdt F., *a)* Zur Frage der Beziehung zwischen Status lymphaticus bzw. thymolymphaticus und Morbus Addisonii. B. k. W., p. 2383, 1910.
- *b)* Über Lymphfollikelbildung in Strumen. F. Z. P., 8, p. 401, 1911.
- Wernecke Th. K., Zur Wirkung des Thyreotoxin auf das Auge. Klin. Monatsbl. Augenhk., 1908.
- Werner, Beiträge zur Kenntnis des Verhaltens der Eierstockfunktion nach der Röntgentiefentherapie. A. G., 110, p. 434, 1919.
- Werner S. und Kolisch E., Vergleichende Untersuchungen über die Giftigkeit von Harn, Serum und Milch während der Schwangerschaft. A. G., 103, p. 222, 1914.

- Wernicke R., La „Teoria hidrotelurica“ de Bircher y su aplicacion a las regiones de bocio endémico en la Argentina. Ref. End., 4, p. 345, 1920.
- Wernstedt W. M., Näheres über die krampferregende Wirkung der Kuhmilchmolke auf spasmophile Kinder. Z. K., 19, 1918.
- Werschinin N., Über die Herzwirkung des Pituitrins. P. A., 155, p. 1, 1913.
- Wersiloff, Ein Fall von Akromegalie. Ref. N. C., 1902.
- Wertenbaker W., Spontaneous rupture of the uterus following administration of pituitary solution. J. A. M. A., 68, p. 1612, 1917.
- Werth, Über den Einfluß der Erhaltung des Eierstockes etc. Klin. Jahrb., 9, 1902.
- Wertheim Salomonson J. K. A., Een geval van ziekte van Addison. Ned. tijds. geneesk., 63, p. 1930. 1919. Ref. End., 4, p. 242, 1920.
- Wertheimer E., De l'action sur le lait du suc pancréatique sécrété sans l'influence de la pilocarpine. C. r. S. B., 64, Nr. 10, 1908.
- Wertheimer et Battez, a) Sur le mécanisme de la piqûre diabétique. C. r. S. B., 66, p. 1059, 1909.
- b) Sur les nerfs glyco-sécréteur. A. i. P., 9, p. 393, 1910.
- c) Sur la glycosurie par piqûre du quatrième ventricule. Ibid., p. 140, 1910.
- Wertheimer E. et Battez G., Ablation des capsules surrénales et piqûre du quatrième ventricule chez le chat et le chien. C. r. S. B., 76, p. 617, 1914.
- Wertheimer E. et Boulet L., Action du chlorure de baryum sur les sécrétions pancréatique et salivaire. C. r. S. B., 71, p. 60, 1911.
- Wertheimer E. et Dubois, Des effets antagonistes de l'atropin et de la physostigmine sur la sécrétion pancréatique. C. r. S. B., 56, p. 195, 1904.
- Wertheimer E. et Duvillier E., Sur l'absorption de la sécrétine. C. r. S. B., 68, p. 535, 1910.
- Wertheimer E. et Lepage, a) Sur l'association réflexe du pancréas avec l'intestin grêle et sur les propriétés réflexes des ganglions du sympathique. Ibid., 51, p. 1146, 1899.
- b) De l'action du chloral sur la sécrétion pancréatique. Ibid., 52, p. 668, 1900.
- Wertheimer H., Hyperthyreoidismus nach Schußverletzung der Schilddrüse. W. m. W., 1917.
- Wesley M. B., The relation of the pancreas to sugar metabolism. A. J. P., 25. Proc. am. physiol. soc., XXI, 1909.
- Wesselink D. G., Ovarium werking en de Z. G. uitvalsverschijnselen. Ned. maands. geneesk., 1, p. 196, 1920. Ref. End., 4, p. 672, 1920.
- Wessely K., a) Zur Wirkung des Adrenalins auf Pupille und Augendruck. Berl. ophth. Ges., 1903 und Zeitschr. Augenh., 13, 1905.
- b) Zur Wirkung des Adrenalins auf das enukleierte Froschauge und die isolierte Warmbluteriris. D. m. W., 1909.
- Westenhoeffer, Ein bemerkenswerter Fall von rapid verlaufener Addison'scher Krankheit. Militärärztl. Ztschr., Nr. 2, 1901.
- Westermarck F., Zur Ätiologie und Behandlung der Eklampsie. A. G., 110, p. 517, 1919.
- Westermayer R., Die operative Behandlung des Morbus Basedowii an der chirurgischen Klinik zu München. Diss., München, 1910.
- Westhoff A., Kropfleiden und Kropfoperationen im Wandel der Anschauungen. Zeitschr. ärztl. Fortbild., 9, 1912.
- Westman Ax., The origin of the corpora lutea. Hygiea, 81, p. 865, 1919. Ref. End., 4, p. 446, 1920.
- Westphal, Weitere Beiträge zur Lehre von der Tetanie. B. k. W., 1901.
- Westphal F., Die klinische Diagnose der Grawitzschen Tumoren. Diss., München, 1910.
- Westphal K., Untersuchungen zur Frage der nervösen Entstehung peptischer Ulcera. D. A. k. M., 114, 1914.
- Westrick B., Über amentiaartige Erkrankung bei Morbus Basedowii. Diss., Kiel, 1918.
- Wetschky G., Über Kriegsbasedow. Diss., Breslau, 1918.
- Weygandt W., a) Der heutige Stand der Lehre vom Kretinismus. Halle. 1903—1904.

- b) Über Hirnrindenveränderung bei Mongolismus, Kretinismus und Myxödem. Zeitschr. Erforsch. u. Behandl. des jug. Schwachsinn, 5, 1912.
- c) Hirngeschwulst mit Störung des hinteren Hypophysenteiles (Hypopituitarismus adiposogenitalis). Arztl. Verein in Hamburg, 1912.
- d) Über Hypophysisstörungen. Vers. südwestdeutscher Neurol. Baden-Baden, 1912.
- e) Über Infantilismus und Idiotie. Z. N. Ps., 17, p. 613, 1913.
- f) Idiotie und Imbezillität, die Gruppe der Defektzustände des Kindesalters. Aschaffenburgs Handb. d. Psychiatrie, 1914.
- g) Schwachsinn und Hirnkrankheiten bei Zwergwuchs. M. P., 35, 1914.
- h) Atypische und sekundäre Hypophysenfettsucht mit Geistesstörung. D. m. W., p. 350, 1917.
- i) Ein Fall von sporadischem Kretinismus. D. m. W., p. 1624, 1917.
- j) Degeneratio adiposogenitalis bei Hirnbasistumor. D. m. W., p. 531, 1919.
- Weymeersch A., a) Lésions du thymus obtenues à la suite d'injection d'un sérum thymotoxique. Bull. soc. scienc. méd. et nat. Bruxelles, 66, p. 206, 1908.
- b) Etude sur le mécanisme de l'avortement et de la restauration utérine après l'ablation des corps jaunes. Ibid., 68, 1910 u. Thèse de Bruxelles, 1910.
- c) Persistance de la placentation après excision des embryons. Ann. soc. scienc. méd. natur. Bruxelles, 70, p. 104, 1912.
- d) L'extrait hypophysaire (pituitrine) considéré comme agent ocytique et agent hémostatique. Journ. méd. Bruxelles, 17, p. 155, 1912.
- Whale H. L., A case of pituitary tumor treated by operation. Lancet, 1919.
- Wheeler T. D. and Vincent S., The question of the relative importance to life of cortex and medulla of the adrenal bodies. Trans. roy. soc. Canada, 11, p. 125. 1917. Ref. End., 3, p. 38, 1919.
- Wheeler W. M., The effects of parasitic and other kinds of castration in insects. J. e. Z., 8, p. 377, 1910.
- Wheeler H., a) The internal secretion of the testes. Interstate med. J., 24, p. 1089, 1917. Ref. End., 2, p. 71, 1918.
- b) The testicular hormone. End., 3, p. 16, 1919.
- c) The microscopic appearance of two testes nine month following unilateral vasectomy. End., 5, p. 307, 1921.
- Wheeler H. and Shipley J. L., a) Extirpation of the testes and vasomotor irritability. A. J. P., 35, p. 283, 1914.
- b) The effects of testicular transplants upon vasomotor irritability. A. J. P., 39, p. 394, 1916.
- Whijhe J. W. van, Über die Mesodermsegmente des Rumpfes und die Entwicklung des Exkretionssystems bei den Selachiern. A. m. A., 33, p. 461, 1889.
- Whipple G. H. and Christman P. W., Liver function as influenced by the ductless glands. J. e. M., p. 297, 1914.
- White C., a) A foetus with congenital hereditary Graves' disease. Proc. roy. soc. med. 5, Obstetr. a. gynaecol. sect., p. 247, 1912.
- b) A description of the ductless glands from a case of acute thyroid enlargement of pregnancy. Journ. obstet., p. 271, 1913.
- White C. P., On the so-called fatty degeneration of the adrenals. J. o. P. B., 1908.
- White-Hale, a) The outlook of suffers from exophthalmic goitre. Quart. Journ. med., 4, p. 89. 1910.
- b) Myxoedema. Lancet, 1913.
- White J. A. H., Spinalanalgesia and pituitary extract for forceps delivery during acute pneumonia. B. m. J., 1910.
- White W. H., a) On Addison's disease. Practitioner, 82, 1909.
- b) Treatment and prognosis of exophthalmic goitre. Lancet, 1910.
- Whitehead R. H., a) The histogenesis of the adrenal in the pig. A. J. A., 2, 1903.
- b) A microchemical study of the fatty bodies in the interstitial cells of the testis. Anat. Rec., 6, p. 66, 1912.

- Whitehouse, The autoplasic ovarian graft and its clinical value. B. m. J., Nr. 2752, p. 783, 1913.
- Whitehouse-Beckwith, A succesful case of autoplasic ovarian grafting. Clinical Journ., 1913.
- Whitelocke R. H., A Enlargement of the thyroid gland (goiter) in a family of five children. Proc. roy. soc. med., 6, Nr. 7, Sect. dis. childr., p. 178, 1913.
- Whitmore A., Lymphatism occuring in the east, Lancet, 1911.
- Whitney J., Über die Gesetze der Zuckerausscheidung beim Diabetes mellitus. Z. k. M., 65, p. 476, 1908.
- Whyte G. Duncan, Dystrophia adiposo-genitalis. China m. J., 34, p. 139. 1920. Ref. End., 4, p. 469, 1920.
- Widal et Javal, Echanges nutritifs chez un myxoedémateux soumis au traitement thyroïdien. C. r. S. B., 1902.
- Widehen V., Du goitre exophtalmique. Thèse de Paris, 1910.
- Wideroe S., Über die anatomische Reciprocität der Organe mit innerer Sekretion. D. m. W., Nr. 43, 1910.
- Widmark E. M. P., Über die Entdeckung der wirksamen Substanz der Schilddrüse. Svenska läkertidn, 17, p. 241. 1920. Ref. Phys. Ber., 1, p. 472, 1920.
- Wiechowski W., a) Über exper. Beeinflussung des Kontraktionszustandes der Gefäße im Schädelinnern. A. P. P., 52, 1905.
- b) Über Krötengift. Lotos. 62. Sitzungsber. d. biol. Sektion, 1914.
- Wiefel A., Über Adenome der Nieren. Diss., Bonn, 1883.
- Wieland E., a) Über hypothyreotische Konstitution und über frühzeitig erworbene Athyreose. Z. K., 4, p. 310, 1912.
- b) Über Bronchotetanie. Monatschr. Kinderhk., 13, p. 205, 1914.
- Wieman H., Observations in connection with the early development of the human suprarenal gland. Anat. Rec., 19, p. 269. 1920.
- Wiener H., a) Über den Thyreoglobulingehalt der Schilddrüse nach experimentellen Eingriffen. A. P. P., 61, p. 297, 1909.
- b) Über die Art der Funktion der Epithelkörperchen. P. A., 136, p. 107, 1910.
- Wiesel J., a) Akzessorische Nebennieren im Bereiche des Nebenhodens. W. k. W., 1898.
- b) Über akzessorische Nebennieren am Nebenhoden beim Menschen und über Kompensationshypertrophie dieser Organe bei der Ratte. S. W. A., 108, 1899.
- c) Über Kompensationshypertrophie der akzessorischen Nebennieren bei der Ratte. C. P., 12, p. 780, 1899.
- d) Über die Entwicklung der Nebenniere des Schweines, insbesondere der Marksubstanz. Anat. Hefte, 16, p. 117, 1900.
- e) Zur Entwicklung der menschlichen Nebenniere. C. P., 15, p. 614, 1902.
- f) Beiträge zur Anatomie und Entwicklung der menschlichen Nebenniere. Anat. Hefte, 63, p. 481, 1902.
- g) Chromaffine Zellen in Gefäßwänden. C. P., 16, 1903.
- h) Zur pathologischen Anatomie der Addisonschen Krankheit. Z. H., 24, p. 257, 1903.
- i) Zur Pathologie des chromaffinen Systems. V. A., 176, p. 103, 1904.
- k) Bemerkungen zu der Arbeit von Dr. Iv. Karakascheff. Beiträge zur pathologischen Anatomie der Nebennieren. Ziegl. B., 37, p. 169, 1904.
- l) Bemerkungen zu der Arbeit H. Küsters. V. A., 180, p. 553, 1905.
- m) Über Befunde am chromaffinen System bei Hitzschlag. Ibid., 183, p. 163, 1906.
- n) Über Erkrankungen der Koronararterien im Verlaufe akuter Infektionskrankheiten. W. k. W., 1906.
- o) Chromaffines Gewebe im Herzen. W. k. W., 1906.
- p) Renale Herzhypertrophie und chromaffines System. Mitt. Ges. inn. Med., Wien, 1907.
- q) Der heutige Stand der Lehre von der Atherosklerose. Wien, 1909.
- r) Pathologie des Thymus. L. O., 15, p. 416, 1912.
- s) Der Status thymico-lymphaticus.
- t) Krankheiten der Nebennieren.

- *u)* A genitalismus und Hypogenitalismus. Die Bindegewebsdiathese als Ursache multi-glandulärer Störungen (Insuffisance pluriglandulaire). In: Lewandowskys „Innere Sekretion und Nervensystem“. Handb. d. Neurol., 4, 1913.
- Wiesel J. und Hess L., Über experimentellen Morbus Brightii. Z. e. P., 17, p. 74, 1915.
- Wiesenthal, Pubertas praecox. W. k. W., p. 549, 1920.
- Wiesner R. v., Gefäßanomalien bei sogenanntem Status thymo-lymphaticus, V. d. p. G., 13, p. 217, 1909.
- Wiggers C. J., *a)* Of the action of adrenalin on the cerebral vessels. A. J. P., 14, 1905.
- *b)* The innervation of cerebral vessels as indicated by the action of drugs. A. J. P., 20, p. 206, 1907.
- *c)* The innervation of coronary vessels. Ibid., 24, 1909.
- *d)* The effect of adrenalin in intestinal hemorrhage. A. i. M., 3, 1909.
- *e)* The action of adrenalin on the pulmonary vessels. J. ph. e. th., 1, p. 341, 1909.
- *f)* The physiology of the pituitary gland and the action of its extracts. A. J. m. s., 141, p. 502, 1911.
- *g)* Further observations of the constricting action of adrenalin on the cerebral vessels. J. o. P., 48, p. 109, 1914.
- Wijn C. L., *a)* De Hypophysis cerebri by diffuse sclerodermy. Ned. Tijdschr. v. Geneesk., 56, 1912.
- *b)* Over orgaantherapie bij menstruatiestoornissen en fibrivmiomata uteri. Ibid., p. 604, 1913.
- Wilcox H. B., The relation of the parathyroid glands to electrical hyperirritability. Proc. soc. exp. biol., 9, p. 67, 1912.
- Wilcox R. W., Thymic opotherapy. Boston m. s. j., 1908.
- Wildholz, Kongenitale Anorchie. Korrr. Schweiz. Ärzte, p. 1307, 1917.
- Wildt A., Erfahrungen über Wundbehandlung mit Suprarenin. M. m. W., 5, 1918.
- Wile Udo J., Syphilis of the kidney. ureter and suprarenal. Arch. dermat., 38, 1920. Ref. Kgzbl., 13, 1920.
- Wilenko G. G., *a)* Zur Kenntnis der Glutarsäurewirkung auf dem Phloridzindabetes. D. m. W., 1908.
- *b)* Zur Wirkung intravenöser Einspritzungen von konzentrierten Salz- und Zuckerlösungen. A. P. P., 66, p. 143, 1911.
- *c)* Über den Einfluß des Adrenalins auf den respiratorischen Quotienten und die Wirkungsweise des Adrenalins. B. Z., 42, p. 44, 1912.
- *d)* Über den Einfluß des Adrenalins auf den Wert des respiratorischen Quotienten. Lwowski tyg. lek., 22, 1912.
- *e)* Über die Ursache des Adrenalindiabetes. C. P., 26, Nr. 22, 1913 und A. P. P., 71, p. 263, 1913.
- Wilhelm, Geschlechtsbestimmung der Zwitter. V. g. M., 48, 1915.
- Wilke, Über Riesenzellenbildung in Thyroidea und Prostata. V. A., 211, 1913.
- Wilks S., Addison's disease and leucoderma. Lancet, 1900.
- Will B. and Crawford A. C., Note in the action of epinephrin on the guinea-pig uterus. C. r. S. B., p. 77, 126, 1914.
- v. Willebrand E. A., Über den Stoffwechsel fettsüchtiger Menschen. S. A., 20, p. 152, 1908.
- William, A case of tumor of the pituitary body. Lancet, 1911.
- Williams C. E., Notes on a case of praecocious development in a boy aged 6 years. Proc. roy. soc. of med., 6, Sect. children, p. 25, 1913.
- Williams H. L., Two cases of accessoric thyroid bodies at the base of the tongue. Proc. path. soc. Philad., 2, p. 25, 1898.
- Williams J. R., *a)* Recent studies in diabetes mellitus. New-York m. J., 16, p. 412, 1916. Ref. End., 3, p. 361, 1919.
- *b)* A study of the significance of heredity and infection in diabetes mellitus. A. J. m. s., 154, p. 396, 1917. Ref. End., 5, p. 105, 1921.
- *c)* The effect of undernutrition on muscular force. A. i. M., 20, p. 399, 1917.
- *d)* Syphilis as a cause of diabetes mellitus. J. A. M. A., 70, p. 365, 1918.

- *c)* The treatment of diabetes mellitus. *Vermont med.*, 1. p. 341. 1916. *Ref. End.*, 4. p. 304, 1920.
- Williams J. R. and Dresbach M., A fatal case of diabetes mellitus associated with largecell hyperplasia. *A. J. m. s.*, 153, p. 65, 1917. *Ref. End.*, 5, p. 106, 1921.
- Williams J. R. and Humphreys E. M., *a)* Clinical significance of blood sugar in nephritis and other diseases. *A. i. M.*, 23. p. 537, 1919.
- *b)* Clinical significance of blood sugar in diabetes mellitus. *Ibid.*, 23, p. 546, 1919.
- *c)* Observations on tolerance and rate of utilization of glucose in a series of individuals exhibiting various degrees of diabetes mellitus. *A. i. M.*, 23, p. 559, 1919.
- Williams J. T., Internal secretion of the ovary. *Interstate med. Journ.*, 25, p. 16, 1918. *Ref. End.*, 2. p. 513, 1918.
- Williams L., *a)* Adenoids, nocturnal incontinence and the thyroid gland. *Lancet*. 1909.
- *b)* Pituitary extract and some of its effects. *Aesc. Soc.*, London, 1910.
- Williams Roger J., The vitamine requirement of yeast. *J. B. Ch.*, 38, p. 465, 1919.
- Williams R. R. and Crowell B. C., Thymus gland in beri-beri. *Philippine Journal of Science*, 10. Nr. 2. 1915.
- Williams T. A., *a)* Recurrent vertigo from hypoadrenalin cured by opotherapy. *Journ. nerv. a. ment. dis.*, 39, 1912.
- *b)* Pathogenesis pituitary of some confusional states. *Intern. clinics*, 2, p. 173, 1916. *Ref. End.*, 1. p. 101, 1917.
- *c)* The pathogenesis of some non-psychogenetic types of functional nervous disorder. *Alienist and neurologist*, 35, Nr. 4, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 546, 1917.
- *d)* A form of neurasthenia due to hypoadrenia. *Am. med.*, 12, p. 582, 1917. *Ref. End.*, 3, p. 388, 1919.
- *e)* Endocrine neurasthenia. *Med. rec.*, 91, p. 623, 1917. *Ref. End.*, 2, p. 491, 1918.
- Williams T. and Dunlop J., Adiposis pituitary syndrome of Lannois with narcoleptic fits but without genito-urinary symptoms. *J. A. M. A.*, 58, 1912.
- Willrich E., Sklerodermie in Verbindung mit Morbus Addisonii. *Diss.*, Göttingen, 1892.
- Wilms C., Die Langerhansschen Inseln des kindlichen Pankreas mit besonderer Berücksichtigung ihrer Zahl. *Diss.*, Bonn, 1912.
- Wilms M., *a)* Experimentelle Erzeugung und Ursache des Kropfes. *D. m. W.*, 1910.
- *b)* Zur Technik der Kropfoperationen an Hand von 2100 Operationen. *M. m. W.*, Nr. 12, 1918.
- Wilms and Posner H. L., Zur Ätiologie der Prostatahypertrophie und ihrer Behandlung mit Röntgenbestrahlung der Hoden. *M. m. W.*, Nr. 36, 1911.
- Wilson C. M. and Wilson D., The determination of the basal metabolic rate, and its value in diseases of the thyroid-gland. *Lancet*, 1920.
- Wilson D. W. and Kendall, The relationship of the pathological histology and the iodine compounds of the human thyroid. *A. J. m. s.*, 151, p. 79. 1916 u. *End.*, 1. p. 153, 1917.
- Wilson D. W., Stearns T., Janney J. H., Jr. and Thurlow M. G., Studies on parathyroid tetany. *Johns Hopkins hosp. rep.*, 18, p. 12, 1916. *Ref. End.*, 3, p. 221, 1919.
- Wilson D. W., Stearns T. and Janney J. H., *a)* The effect of acid administration on parathyroid tetany. *J. B. Ch.*, 21, p. 169, 1915.
- *b)* The excretion of acids and ammonia after parathyroidectomy. *Ibid.*, 23. p. 123, 1916.
- Wilson D. W., Stearns T. and Thurlow M. de G., The acid-base equilibria in the blood after parathyroidectomy. *J. B. Ch.*, 23, p. 89, 1916.
- Wilson E. B., The sex chromosomes. *A. m. A.*, 77. p. 249, 1911.
- Wilson H., Thyroid extract in rheumatoid arthritis. *B. m. J.*, 1910.
- Wilson L. B., *a)* The pathological changes in the thyroid gland as related to the various symptoms in Graves disease. *A. J. m. s.*, 136. p. 851, 1908.
- *b)* The pathology of the thyroid gland in exophthalmic goiter. *A. J. m. s.*, 146. p. 781, 1913.

- *c)* Relation of the pathology and the clinical symptoms of simple and exophthalmic goiter. J. A. M. A., 62, p. 111, 1914.
- *d)* A study of the pathology of the thyroids from cases of toxic non-exophthalmic goiter. A. J. m. s., 147, p. 344, 1914.
- *e)* Goiter, considered from the standpoint of the pathologist. Miss. Valley m. J., 25, p. 225, 1916. Ref. End., 4, p. 345, 1920.
- *f)* Further study of the histopathology of the autonomic nervous system in goiter. J. lab. clin. med., 2, p. 295, 1916—1917. Ref. End., 4, p. 346, 1920.
- *g)* The pathologic changes in the sympathetic system in goitre. Tr. ass. Am. phys., 31, p. 146, 1916. Ref. End., 3, p. 94, 1919.
- *h)* The histopathology of the autonomic system in goiter. J. Lancet, 37, p. 368, 1917. Ref. End., 4, p. 345, 1920.
- *i)* Experimental lesions in the cervical sympathetic ganglia in relation to exophthalmic goiter. A. J. m. s., 156, p. 553, 1918. Ref. End., 2, p. 530, 1918.
- *j)* Development of certain types of malignant tumors of the thyroid. A. J. P., 45, p. 573, 1918. Ref. End., 2, p. 338, 1918.
- Wilson L. B. and Willis B. C., A comparative study of the histology of the so called hypernephromata and the embryology of the nephritical and adrenal tissues. J. m. r., 24, p. 73, 1911.
- Windaus. *a)* Die Entgiftung der Saponine durch Cholesterin. B. d. ch. G., 32, 1909.
- *b)* Über die quantitative Bestimmung des Cholesterins und der Cholesterinester in einigen normalen und pathologischen Nieren. Z. ph. Ch., 65, p. 110, 1910.
- *c)* Über den Gehalt normaler und atheromatöser Aorten an Cholesterin und Cholesterinestern. Ibid., 67, p. 174, 1910.
- Winfield G. and Hopkins F. G., Influence of pancreatic extracts on the production of lactic acid in surviving muscles. J. o. P., 50, p. 5, 1915.
- Winkler C., *a)* Hypophysis, Dystrophia genito-adiposa und Akromegalie. Tijdschr. voor Geneesk., Nr. 9, 1912.
- *b)* Een waarneming die den invloed der bijschildkliertjes op strumiprive tetanie aanvallen op duidelijke wijze toelicht. Ned. tijds. geneesk., 61, p. 768, 1917. Ref. End., 3, p. 559, 1919.
- Winkler F., Über eine temporäre Glykosurie nach Eröffnung der Bauchhöhle. C. P., 24, p. 311, 1910.
- Winkler H., Über den Einfluß der Resorption von Nierengewebe auf die Niere. F. Z. P., 17, 1915.
- Winkler K., *a)* Zur Pathologie der Thymusdrüse. V. d. p. G., 13, p. 266, 1909.
- *b)* Die Gewächse der Nebennieren. Jena, 1909.
- Winslow R., Tumor of the carotid body. Annual. surgery, 64, 1916.
- Winter, Über die Wirkungen des Nebennierenextrakts auf das durch große Chloroformdosen vergiftete Säugetierherz. W. k. W., 1905.
- Winter G., *a)* Die künstliche Unterbrechung der Schwangerschaft bei Stoffwechselkrankheiten und Störungen der inneren Sekretion. M. K., Nr. 35, 1917.
- *b)* Die künstliche Sterilisierung etc. M. K., Nr. 38, 1919.
- Winterberg II., Die experimentelle Analyse der Herz- und Gefäßmittel. In: v. Jagie Handbuch der Herz- und Gefäßerkrankungen. 3, 2. Teil. Wien, 1914.
- Winternitz M. C., *a)* Hyaline degeneration of the islands of Langerhaus in pancreatic diabetes. Johns Hopkins hosp. rep., 18, p. 37, 1916.
- *b)* Some observations on the effects of feeding glands of internal secretion to chicks. Ibid., 18, p. 21, 1916. Ref. End., 3, p. 200, 1919.
- Winternitz N. C., Tuberculosis of the parathyroid gland. Bull. Johns' Hopk., 20, 1909.
- Wintz H., *a)* Experimentelle Kastration durch Cholin. A. G., 110, p. 297, 1919.
- *b)* Die physiologisch-chemische Wirkung des Follikelsaftes. A. G., 113, p. 457, 1920.
- Wintz H. und Fingerhut L., Corpus luteum und Blutgerinnungszeit. C. G., 30, p. 1075, 1915.

- Wirschubski, Beitrag zur Diagnose und Therapie der Hypophysisgeschwülste. Praktisch. Wratsch, 11, p. 2, 1912.
- Wirth J., Abbau von Kohlenhydratsäuren in der Leber. B. Z., 33, 1911.
- Wirth K., a) Tetanie bei Phosphorvergiftung. W. k. W., 1908.
— b) Tetanie im hohen Alter. W. k. W., p. 1029, 1910.
- Wirz A., Vorkommen von mydriatisch wirksamen Substanzen im Blute von Nephritikern. C. i. M., Nr. 9, 1910.
- Wishart D. J., The combination of local and general anaesthetics and the use of adrenalin. Can. pract. and rev., 41, p. 1, 1916. Ref. End., 2, p. 161, 1918.
- Wishart G. M., The effect of injection of guanidin on the creatin-content of muscle. J. o. P. 53, p. 440, 1920.
- Wishart M. B., Experiments on carbohydrate metabolism and diabetes. III. The permeability of blood corpuscles to sugar. J. B. Ch., 44, p. 563, 1920.
- Wissmer-Kowarsky Xenia, Les tumeurs malignes du corps thyroïde. Revue méd. Suisse rom., 33, Nr. 11, 1913 u. 34, Nr. 1, 1914.
- Witherspoon J. A., The early diagnosis of exophthalmic goiter. Texas S. Journ. med., 13, p. 109, 1917, Ref. End., 2, p. 530, 1918.
- Withington Ch. F., Addison's disease with and without adrenal tuberculosis. Med. News, 1904.
- Witschi E., a) Experimentelle Untersuchungen über die Entwicklungsgeschichte der Keimdrüse von *Rana temporaria*. A. m. A., 85, 1914.
— b) Studien über die Geschlechtsbestimmung bei Fröschen. A. m. A., 86, 1914.
- Witte F., a) Akromegalie. D. m. W., Nr. 6, 1910.
— b) Ein Beitrag zur Symptomatologie und pathologischen Anatomie der Akromegalie. A. Ps., 48, 1910.
- Wittek J., Über das Verhalten der Rinderhypophyse bei den verschiedenen Geschlechtern, in der Gravidität und nach der Kastration. A. A., Suppl., p. 127, 1913.
- Witzel O., Die Technik der Pankreasexstirpation beim Hunde. P. A., 106, p. 173, 1905.
- Wodak E., Die Veränderungen von Larynx und Trachea bei der gutartigen Struma. Zeitschr. Laryng., 9, 1920.
- Wölfler A., a) Über die Entwicklung und den Bau der Schilddrüse mit Rücksicht auf die Entwicklung der Kröpfe. Berlin, 1880.
— b) Über die Entwicklung und den Bau des Kropfes. A. k. Ch., 29, 1883.
— c) Die chirurgische Behandlung des Kropfes. Berlin, 1887 und III. Teil, 1891.
- Woelz E., Vergleichende Untersuchungen über die Häufigkeit der verschiedenen Kropfformen in Basel und in Bern. Schweiz. m. W., p. 625, 1921.
- Woerdemann M. W., a) Über einen Zusammenhang der Chorda dorsalis mit der Hypophysenanlage. An. An., 43, p. 378, 1913.
— b) Vergleichende Ontogenie der Hypophysis. A. m. A., 86, p. 198, 1914.
— c) Over de ontwikkelings-verschynselen in het hypophysis gebied. Nederl. tijds. geneesk., 61, p. 955, 1917. Ref. End., 3, p. 530, 1919.
— d) Over een weinig bekend gedeelte der hypophyse. Nederl. Tijdschr. voor Geneesk., 62, p. 215, 1918.
- Wohl M. G., Carcinoma of lateral aberrant thyroid. Interstaté m. J., 24, p. 1044, 1917. Ref. End., 3, p. 411, 1919.
- Wohlgemuth J., a) Zur Frage von der gegenseitigen Beeinflussung von Pankreas und Nebennieren. Charité-Ann., 35, 1911.
— b) Pankreas, Leber und Kohlehydratstoffwechsel. B. k. W., p. 339, 1913.
- Wohlgemuth J. u. Fukushima M., Über den Einfluß des Pankreas auf den Glykogenbestand der Leber. V. A., 218, 1914.
- Wohlgemuth J. and Noguchi Y., Experimentelle Beiträge zur Diagnostik der subkutanen Pankreasverletzungen. B. k. W., Nr. 23, 1912.
- Wolbach S. B. und Morse J. L., Neuroblastoma sympathicum. Am. J. dis. child., 16, p. 63, 1918. Ref. End., 3, p. 345, 1919.

- Wolf, Zur Histologie der Hypophysis des normalen und pathologischen Gehirns. *Verh. phys.-med. Ges. Würzburg*, 31, p. 233, 1898.
- Wolf and Sachs, Metabolism after hypophysectomy. *Proc. soc. exp. biol.*, 8, p. 36, 1910.
- Wolf C. G. L. and Osterberg E., Protein metabolism in phlorizin diabetes. *A. J. P.*, 28, p. 71, 1911.
- Wolf C. L. and Thatcher H. C., Protein metabolism in Addison's disease. *A. i. M.*, 3, p. 438, 1909.
- Wolf K., Zirbeldrüsenextrakte in der geburtshilflichen Landpraxis. *D. m. W.*, p. 1557, 1913.
- Wolfer P., a) Experimentelle Studien zur Reservekraft des hypertrophischen Herzens. *A. P. P.*, 68, p. 435, 1912.
- b) Experimentelles zur Pharmakologie der Lungenzirkulation. *Korr. Schweiz. Ärzte*, Nr. 48—52, 1919.
- c) Selbständige Gefäßreaktionen. *Verhandl. Schweiz. naturf. Ges.*, 1917. *Ref. C. P.*, 34, p. 560, 1920.
- Wolff A., Beiträge zur feineren Struktur der Ganglienzellen in Ovarialdermoiden. *B. G. G.*, 16, p. 342, 1911.
- Wolff B., a) Zur Begriffsbestimmung des Infantilismus. *Arch. Kinderh.*, 57, 1912.
- b) Über die Herkunft des Amnioskwassers. *B. k. W.*, Nr. 31, 1913.
- c) Biologische Beziehungen zwischen Mutter und Kind während der Schwangerschaft. *Stud. z. Pathol. d. Entwickl.*, 1, p. 50, 1913.
- d) Über fetale Hormone. In: Oppenheimer, *Handbuch d. Biochemie*, Ergänzungsband, Jena, 1913.
- Wolff Benitta, Spasmophile Krämpfe im ersten Quartal der Säuglingszeit. *Arch. Kinderh.*, 1918.
- Wolff P., Über substernale Kröpfe. *Diss.*, Berlin, 1914.
- Wolff-Eisner A., a) Über Eklampsie. *B. kl. W.*, Nr. 45, 1911.
- b) Die Behandlung der Grippe mit Adrenalininhalationen. *M. m. W.*, p. 15, 1919.
- Wolffenstein und Marcuse, Zur Konstitution des Adrenalins. *B. d. ch. G.*, 22. Mai 1911.
- Wolfram, Untersuchungen über die Wirkung der Extrakte von lebensfrischer Thymusdrüse. *Diss.*, Bern, 1909.
- Wolfsohn G., a) Experimentelles zum Wesen der Basedowschen Krankheit. *Z. Ch.*, p. 1009, 1910.
- b) Über thyreotoxische Symptome nach Jodmedikation. *D. m. W.*, Nr. 5, 1911.
- c) Thyreosis und Anaphylaxie. *D. m. W.*, p. 1403, 1912.
- Wolfsohn G. und Markuse E., Neurofibromatosis und Akromegalie. *B. k. W.*, p. 1088, 1912.
- Wolfsohn J. M., The normal and pathological physiology of the visceral nervous system, with especial reference to vagotomy and sympathicotony. *J. A. M. A.*, 62, p. 1535, 1914.
- Woloch G., Über Struma maligna. *Diss.*, Berlin, 1912.
- Wolownik B., Experimentelle Untersuchungen über das Adrenalin. *V. A.*, 180, 1905.
- Wolpe J. M., Die sekretorischen Störungen des Magens bei der Basedowschen Krankheit. *D. A. k. M.*, 107, p. 492, 1912.
- Woltman H. W., Tetany in the eunuchoid. *J. nerv. ment. dis.*, 50, p. 433, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 308, 1920.
- Wolz E., Untersuchungen z. Morphologie d. interstitiellen Eierstockdrüse beim Menschen. *A. G.*, 97, 1912.
- Wood F. C., Thyroid and parathyroid tumors of the tongue. *Proc. New York path. soc.*, 16, p. 84, 1916. *Ref. End.*, 4, p. 505, 1920.
- Wood H. C., The ductless glands. *A. J. m. s.*, 113, p. 505, 1897.
- Woodbury M. S., a) The psycho-neurotic syndrome of hyperthyroidism. *J. nerv. ment. dis.*, 47, p. 401, 1918. *Ref. End.*, 4, p. 183, 1920.
- b) A comparison of methods for determining thyrotoxicosis. *J. A. M. A.*, 74, 1920.
- Woods R. H., Carcinoma of the larynx. exstirpation of primary and secondary growths, glandular recurrence, treatment with thyroid extract, disappearance of growths. *B. m. J.*, 1911.

- Woods-Hutchinson. The pituitary gland as a factor in acromegaly and gigantism. New York med. Journ., 67, 1898 u. 72, 1900.
- Woodyat R. T., a) Sarcolactic acid and the theory of diabetes. J. B. Ch., 14: Proc. Am. soc. biol. Chem., p. 38, 1913.
- b) Studies on the theory of diabetes. IV. The parallelism between the effects of the pancreas and those of metallic hydroxides on sugars. J. B. Ch., 20, p. 129, 1914.
- c) Acidosis in diabetes. Tr. ass. Am. phys., 31, 1916. Ref. End., 3, p. 53, 1919.
- d) The treatment of a mild case of diabetes mellitus. J. Missouri State m. ass., 17, p. 227, 1920. Ref. End., 4, p. 637, 1920.
- Wooley, Adrenal tumors. A. J. m. s., 125, p. 33, 1903.
- Wooley P. G., a) Some suggestions regarding the mechanism of resorption of thyroid colloid. Bull. Johns Hopkins hosp., 23, Nr. 252, 1912.
- b) Heteroplastic bone and bone-marrow formation associated with tuberculosis in the adrenal. J. lab. and clin. med., 1916. Ref. End., 3, p. 37, 1919.
- c) The thymus. J. lab. clin. med., 2, p. 632, 1916—1917. Ref. End., 4, p. 323, 1920.
- Wooley P. G. and Newburgh L. H., The effect of injections of indol and tyroxin in experimental animals. J. A. M. A., 56, p. 1796, 1911.
- Worms G. et Hamant A., De l'exophtalmie unilatérale dans la maladie de Basedow. Gaz. hôp., 85, 1912.
- Worms G. et Pigache, Etat histologique du thymus après la thyroïdectomie. C. r. S. B., 67, p. 500, 1909.
- Wormser E., a) Experimentelle Beiträge zur Schilddrüsenfrage. P. A., 67, p. 505, 1897.
- b) Adrenalinocain in der Geburtshilfe. Korr. Schweiz. Ärzte, Nr. 23, 1904.
- Woronytsch N., Zur Frage der menstruellen Schilddrüsenvergrößerung. W. k. W., p. 937, 1014.
- Woronzow W. N., Beitrag zur Frage der entgiftenden Rolle der Leber im tierischen Organismus. Intern. Beitr. z. Path. u. Ther. d. Ernährungsst., 3, 1910.
- Woudenberg N. P., Über Vergrößerung der Schilddrüse bei Haustieren. V. A., 196, p. 107, 1909.
- Wray, Treatment of post operative shock by pituitary extract. B. m. J., p. 1745, 1909.
- Wreschner A., Vergleichende Psychologie der Geschlechter. Zürich, 1912.
- Wright J. S., The relation of the thyroid to confusional insanity and melancholia. Kentucky m. J., 17, p. 271, 1919. Ref. End., 3, p. 596, 1919.
- Wright and Joslin, Degeneration of the islands of Langerhans in diabetes mellitus. J. m. r., 6, 1901.
- Wüsthoff F., Über die Giftwirkung von Organextrakten. Diss., Hannover, 1913.
- Wuhrmann F., Die Struma intrathoracica. Z. Ch., 43, 1896.
- Wulzen R., a) The anterior lobe of the pituitary body in its relationship of the early growth period of birds. A. J. P., 34, p. 127, 1914.
- b) Pituitary gland. Its effect on growth and fission of planaria worms. J. B. Ch., 25, p. 625, 1916.
- Wurmbrand G., Histologische Untersuchungen an drei operierten Fällen v. Akromegalie mit Hypophysentumor. Ziegl. B., 47, p. 187, 1909.
- Wybauw, Contribution à l'étude des capsules surrénales dans les maladies infectieuses expérimentales. Bruxelles, 1897.
- Wyckoff C. W., Roentgen ray treatment of thymus hypertrophy.
- Wymer T., Über die Theorie des Hippokrates von der geschlechtlichen Differenzierung der Keimdrüsen. Diss., München, 1913.
- Wynhausen, O. J. und Elzas M., Diabetes innocens. A. V., 26, p. 33, 1920.
- Wyss, Über einen Fall von angeborener halbseitiger Körperhypertrophie. Arch. Kinderh., 68, 1920.
- Wyss R. v., a) Über die Bedeutung der Schilddrüse. Korr. Schweiz. Ärzte, 19, 1889.
- b) Beitr. z. Entwickl. d. Skeletts von Kretinen. Diss., Bern, 1899.

- Yagi S., Über die antitetanische Wirkung der Kalziumsalze. A. i. Ph., 22, p. 259, 1912.
- Yamada M., Studien über die Blutgerinnung und über die Beziehungen zwischen Schilddrüse und Knochenmark, sowie Milz und Knochenmark. B. Z., 87, p. 273, 1918.
- Yamada S., a) Adrenalin injections, and their effect upon the viscosity of the blood. Chugai Iji shimpo, Nr. 893, p. 669, 1917. Jap. med. Lit., 3, p. 23, 1918. Ref. End., 2, p. 313, 1918.
- b) Zur Kenntnis der Akromegalie ohne Hypophysentumor und die Pathogenese derselben. Mitt. a. d. med. Fak. Univ. Tokyo, 8, p. 411, 1918.
- Yamanoi S., Die Bedeutung der Thymus persistens. Schweiz. m. W., p. 557, 1921.
- Yanagawa H., a) Über die gefäßverengende Wirkung von Serum auf die Kranzgefäße des Säugetierherzens. J. ph. e. th., 8, p. 89, 1915.
- b) Über die Sekretion der Lymphe. Ibid., 9, p. 75, 1916.
- Yanase J., Über Epithelkörperbefunde bei galvanischer Übererregbarkeit der Kinder. W. k. W., Nr. 39, 1907; J. K., 67, Ergänzungsh., p. 57, 1907.
- Yates J. L., Notes on the experimental production of specific cytolytins for the adrenal, thyroid and parathyroid glands of dogs. Univ. Penns., Med. Bull., 16, 1903.
- Yatsushiro, Experimentelle Versuche über den Einfluß der Kastration auf die tuberkulöse Infektion und den Verlauf der Tuberkulose. Z. Ch., 125, p. 497, 1913.
- Ygea R. F., Perturbaciones en el funcionamiento del ovario y otras glandular endocrinas y alteraciones digestivas. Rev. espan. obs., 1917. Ref. End., 4, p. 670, 1920.
- Yokoyama Y., Über die Wirkung der Thymus im Organismus. V. A., 214, p. 83, 1913.
- Yoneway u. Örtel, Bemerk. z. Pathologie der Zuckerharnruhr. V. A., 171, p. 547, 1903.
- Yoshimura K., Das histochemische Verhalten des menschlichen Plexus chorioideus. Arb. neurol. Inst., Wien. 18, p. 1, 1909.
- Young F. A., Report of the ductless glands committee. Brit. ass., Winnipeg meeting, 1909.
- Young F. A. and Lehmann J. E., Internal secretion of the suprarenals. J. o. P., 37, 1908.
- Yukawa Genyo, Klinisch-experimentelle Untersuchungen der Adrenalinwirkung auf die Magendrüsen. A. V., 14, p. 166, 1908.
- Zaccarini G., Sulla patogenesi dei tumori d'origine tiroidea. L'Ospedale Maggiore, 2, p. 252, 1914.
- Zacharias E., Genitalblutungen neugeborener Mädchen. M. K., Nr. 46, 1914.
- Zacharias P., Beiträge zur Kenntnis der Geschwulstbildungen an den Keimdrüsen von Pseudohermaphroditen. A. G., 88, p. 506, 1909.
- Zadek J., Ein Fall von Sklerodermie mit typischem Röntgenbefund. B. k. W., 1917.
- Zagorowsky P., a) Zur Frage von den gegenseitigen Beziehungen zwischen Nervensystem und Zuckerkrankheit. Z. e. P., 15, p. 167, 1914.
- b) Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der Resektion des Plexus coeliacus auf die Veränderungen der Langerhansschen Inseln des Pankreas. Z. e. P., 16, p. 379, 1915.
- Zaher, Contributions à l'étude des greffes ovariennes. Thèse de Montpellier, 1913.
- Zahradnický F., Medulläre Anästhesie kombiniert mit Adrenalin und Suprarenin. Lékařské rozhledy, XIII, 1, 1905; Ref. Schmidts Jahrb., 289, p. 163, 1905.
- Zak E., a) Über Hypophysistumoren. W. k. R., p. 165, 1904.
- b) Glykosurie bei Verätzung des Duodenums. W. k. W., 1908.
- c) Zur Kenntnis der Adrenalinmydriasis. V. 25, C. M., 1908.
- d) Experimentelle und klinische Beobachtungen über Störungen sympathischer Innervationen und intestinale Glykosurie. P. A., 132, p. 175, 1910.
- Zalachas, De la transplantation du testicule. Médecine et hygiène, 4, p. 241, 265, 1907.
- Zalla M., a) L'anatomia patologica della ghiandola tiroide nell'epilessia, nell'alcoolismo cronico e nelle demenza precoce. Riv. pat. nerv., 15, Nr. 11, 1910.
- b) Reperto anatomico-patologico di lesione ipofisaria in un caso di „lipodystrophia progressiva“. Ibid., 25, 1920.
- Zambaco-Pacha A. D., Les Eunuques d'aujourd'hui et ceux de jadis. Paris.

- Zamboni, Sugli effetti della resezione dei nervi del pancreas. *Rif. med.*, 1905.
- Zander P., Zur Histologie der Basedowstruma. *M. G. M. C.*, 25, 1912.
- Zander R., a) Über funktionelle und genetische Beziehungen der Nebennieren zu den anderen Organen, speziell zum Gehirn. *Ziegl. B.*, 7, p. 489, 1890.
 — b) Über die Lage der Dimensionen des Chiasma opticum. *D. m. W.*, 1897.
- Zandrén S., Ein Beitrag zum Studium der Funktion der Glandula pinealis. *Acta med. scandinav.*, 54, p. 323, 1921. *Ref. Kgzbl.*, 17, p. 454, 1921.
- Zandy, Peritonitisartiger Symptomenkomplex im Endstadium der Addisonschen Krankheit. *Z. k. M.*, 38, 1899.
- Zanetti G., Sur les paralysies des nouveaux-nés et sur la myotonie généralisée d'Oppenheim. *Clinica Moderna*, 1906.
- Zanfrognini A., a) Insufficienza paratiroidea e gravidanza. *Boll. Acc. Med. Genova*, 1905.
 — b) Eclampsia e anomalia paratiroidea congenita. *Istituto ostetr. Genova*, 1905.
 — c) La paratiroidina Vassale nel trattamento dell' eclampsia puerperale *Clinica Ostetrica*, 7, 1905.
 — d) Eine neue kolorimetrische Methode zur Adrenalinbestimmung. *D. m. W.*, 1909.
 — e) Sur une nouvelle réaction colorée de l'adrénaline et sur ses applications. *A. i. B.*, 53, p. 29, 1910.
 — f) Sulla funzione del paraganglio surrenale in gravidanza. *Congr. Ostetr.*, 1910.
- Zanni D. e Del Lago G., Infantilismo da tumore dell' ipofisi. *Annali di Ottalmologia*, p. 480, 1912. *Ref. Path.*, 5, p. 644, 1913.
- Zanoni G., Contributo allo studio del gozzismo. *Tumori*, 7, p. 277, 1921. *Ref. Kgzbl.*, 17, p. 394, 1921.
- Zapelloni L. C., Tumori epiteliali primitivi delle ossa a tipo tireoideo e paratiroideo. *Tumori* 1912. *Ref. Path.*, 6, p. 53, 1914.
- Zappert J., a) Histologische Nervenbefunde eines 1½ Jahre alten Kindes mit tetanischen Krämpfen. *W. k. W.*, 1898.
 — b) Rückenmarksuntersuchungen bei Tetanie. *Monatsschr. Kinderh.*, 10, 1911.
 — c) Über die akute schmerzhaftige Brustdrüschwellung größerer Kinder (Mastitis adolescentium). *Z. K.*, 4, p. 353, 1912.
- Zehbe M., a) Zur Frage der bösartigen Epithelgeschwülste der Schilddrüse. *V. A.*, 197, p. 240, 1909.
 — b) Untersuchungen über Nierengeschwülste. *V. A.*, 201, 1910.
- Zeigan, Untersuchung über subdurale Injektion von Adrenalin und Kokain. *Th. M.*, Nr. 4, 1904.
- Zeiss, Mikroskopische Untersuchungen über den Bau der Schilddrüse. *Diss.*, Straßburg, 1877.
- Zelinski W. F., Mammary extract in the treatment of menorrhagia. *Am. J. clin. med.*, 23, p. 915, 1916. *Ref. End.*, 1, p. 269, 1917.
- Zellweger H., Zur Lehre des Status lymphaticus. *Z. A. K.*, 1, p. 192, 1913.
- Zenoni C., Granuloma tubercolare solario dell' ipofisi. *Sper.*, 67, Suppl. p. 249, 1913.
- Zentmayer W., The eye and endocrine organs. *J. A. M. A.*, 64, p. 1, 1917.
- Zesas D. G., a) Über den physiologischen Zusammenhang zwischen Milz und Schilddrüse. *A. k. Ch.*, 31, p. 265, 1885.
 — b) Die Bedeutung der Thymusdrüse für die Chirurgie. *Z. Ch.*, 104, p. 125, 1910.
- Zibordi F., Nuovo reperto istologico delle paratiroidi in un caso di corea volgare. *Gazz. osp.*, 40, p. 471, 1919. *Ref. End.*, 4, p. 309, 1920.
- Ziegler K., Über die Wirkung intravenöser Adrenalininjektionen auf das Gefäßsystem und ihre Beziehung zur Arteriosklerose. *Ziegl. B.*, 38, 1, 1905.
- Ziehen, Fall von Gigantismus. *Ges. d. Char.-Ärzte*, 1906.
- Zielinska M., Beiträge zur Kenntnis der normalen und strumösen Schilddrüse des Menschen und des Hundes. *V. A.*, 136, 1894.
- Zietschmann O., a) Beiträge zum Studium der Folgen der Thyreoidektomie bei Ziegen. *Arch. f. wiss. u. prakt. Tierheilk.*, 23, p. 461, 1907.

- *b)* Ein Beitrag zum Studium der Folgen der Schilddrüsenexstirpation. Thyreoidektomie bei Ziegen. M. G. M. C., 19, 1908.
- Zikmund E., Über die innere Sekretion des Eierstockes. Sbornik lékařsky. 21, 1920.
- Zilicchi A., Ipertrofie e atrofie organiche in una frenastenica. Importanza patogenetica dell'apparecchio pluriglandolare. Morgagni, 55, p. 352 u. 361, 1913.
- Zimmermann B. F., Soluble extract of corpus luteum used in the vomiting of pregnancy. Lousvill monthly J. m. surg., 23, p. 129. 1916. Ref. End., 3, p. 191. 1919.
- Zimmermann B., Fortgesetzte Beiträge zur Funktion der Milz als Organ des Eisenstoffwechsels. B. Z., 17, p. 297, 1909.
- Zimmermann W., Über die Karotisdrüse von Rana esculenta. Diss., Berlin. 1887.
- Zimmern et Cottenot, *a)* Les effets de l'irradiation des glandes surrénales en physiologie et en thérapeutique. C. r. A., Nr. 18. 1912.
- *b)* Modifications de la pression artérielle chez l'homme par l'exposition aux rayons X de la région surrénale. C. r. S. B., 72, p. 676, 1912.
- *c)* La radiothérapie des glandes surrénales, ses résultats, ses effets hypotenseurs. Arch. d'électr. méd., 1912.
- *d)* Résultats et technique de l'irradiation des glandes surrénales dans l'hypertension artérielle. Bull. et mém. soc. radiol. méd., 4, p. 174, 1912.
- *e)* Traitement par les rayons X des glandes à sécrétion interne en état hyperactivité. P. m., p. 133. 1914 und Strahlentherapie, 4, p. 305, 1914.
- Zindel L., Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der Hodenbestrahlung auf die Prostata. Zeitschr. f. urolog. Chir., 1, 1913.
- Zinn M. A., Über Zwergbecken. Diss., Halle, 1910.
- Zinner, A case of tumour of the pineal gland. The alienist and neurologist, XIII, 4, p. 470, 1892.
- Zivieri A., Sulla presenza di colina e potassio nel liquido cefalorachideo e nel sangue in alcune malattie mentali. Riv. it. di Neurop., I, 1908.
- Zniniewicz J., Vier Fälle von Lymphosarcoma thymicum. Diss., Greifswald, 1911.
- Zöller A., Ein chemisch-biologischer Grundriß zur inneren Sekretion. Biol. Cbl., 37, p. 315, 1917.
- Zöllner, Tumor der Schädelbasis, ausgehend v. d. Hypophyse. A. Ps., 44, 1908.
- Zoeppritz B., Der Jodgehalt menschlicher Ovarien. M. m. W., Nr. 35, 1912.
- Zondek B., *a)* Der Einfluß des Hypophysenextraktes auf die Peristaltik. P. A., 180, p. 68. 1920.
- *b)* Zur Verhütung der Darmlähmung. C. Ch., 46, p. 270. 1920.
- Zondek H., *a)* Die Beeinflussung des Blutdrucks der akuten exp. Nephritis des Kaninchens durch Pankreasextrakt. D. A. k. M., 115, 1914.
- *b)* Das Myxödemherz. I. M. m. W., p. 1180, 1918 und II. M. m. W., p. 681, 1919.
- *c)* Behandlung der Herzdilatationen bei Schilddrüseninsuffizienz. Th. G., 1919.
- *d)* Herz und innere Sekretion. Z. k. M., 90, p. 171, 1920.
- *e)* Herzbefunde bei endokrinen Erkrankungen. M. m. W., p. 793, 1920.
- Zondek P. und Frankfurter W., Die Beeinflussung der Lungen durch Schilddrüsenstoffe. B. k. W., Nr. 34, 1914 u. A. P., p. 565, 1914.
- Zoth O., *a)* Zwei ergographische Versuchsreihen über die Wirkung orchitischen Extraktes. P. A., 62. 1896.
- *b)* Neue Versuche (Hantelversuche) über die Wirkung orchitischen Extraktes. Ibid., 69, 1898.
- Zotterman A., Die Schweinethymus als eine Thymus ecto-entodermalis. An. An., 38, p. 514. 1911.
- Zoya, Ricerche anatomiche sull'appendice della ghiandola tiroidea. Mem. Accad. dei Lincei, 4, 1879–1880.
- Zschech B., Versuche über die Entstehung von Hautalterationen und Glykosurie bei der subkutanen Anwendung der Nebennierenpräparate. Diss., Mai 1904.
- Zuber, Myxoedem congénital. Ann. de méd. et chirurg. enfant., 17, p. 349. 1913.

- Zuccola P. F., *a)* Influenza del pancreas sulla digestione e sull'assorbimento dei grassi. *Rif. med.*, p. 1351. 1912.
- *b)* Antagonismo fra capsule surrenali e pancreas e suo valore diagnostica. *Gaz. med. ital.*, 64, p. 181. 1913.
- Zucker F. F. und Stewart G. N., Beobachtungen über vasokonstriktorische Wirkungen des Blutes. *C. P.*, 27, p. 85, 1913.
- Zuckerbiller A. W., Über die Wirkung von Hypophysenextrakt auf die Entwicklung von jungen Tieren. *Medinskoje Obosrenije*, 78, 1912.
- Zuckerkindl E., *a)* Über eine bisher noch nicht beschriebene Drüse in der Regio suprahyoidea. Stuttgart, 1879.
- *b)* Gebilde im Bereiche der Schild- und Thymusdrüse. *Sitz.-Ber. Ges. d. Ärzte Wien*, 1900.
- *c)* Über Nebenorgane des Sympathicus im Retroperitonealraum des Menschen. *An. An., Ergänzungsh.* zu 19, p. 95. 1901.
- *d)* Die Epithelkörperchen von Didelphys azora nebst Bemerkungen über die Epithelkörperchen des Menschen. *Anat. Hefte*, H. 61, 1902.
- *e)* Die Entwicklung der Schilddrüse u. Thymus bei der Ratte. *Anat. Hefte*, 66, 1902.
- *f)* Über akzessorische Nebennieren bei *Torpedo marmorata*. *Anat. Hefte*, 31, 1906.
- Zuckerkindl O., *a)* Resultate der Prostataktomie. *W. m. W.*, Nr. 37 38, 1911.
- *b)* Bemerkungen zu der Arbeit Kondoleons: Vergrößerung der Brustdrüse nach Prostataktomie. *C. Ch.*, 47, p. 1513. 1920.
- Zuckermann H., *a)* Über Schilddrüsenaplasie. *F. Z. P.*, 1, p. 126. 1913.
- *b)* Über einen Hypophysenbefund bei Schilddrüsenaplasie. *Ibid.*, p. 143, 1913.
- Zuckerstein S., Studien über antagonistische Nerven. XIII. Die Wirkung des Adrenalins auf die Gefäße verschiedener Abschnitte der Niere des Frosches und die Veränderungsfähigkeit dieser Wirkung. *Z. B.*, 67, 1917.
- Zueblin E., *a)* Experimental pathology of goitre. *New York m. J.*, 104, p. 1186. 1916.
- *b)* Treatment of asthma by pituitrin and adrenalin injections. *Med. rec.*, 91, p. 364. 1917. *Ref. End.*, 2, p. 517, 1918.
- *c)* Treatment of hay fever and asthma by pituitrin and epinephrin. *Med. rec.*, 92, p. 10. 1917. *Ref. End.*, 2, p. 517, 1918.
- Zuelzer G., *a)* Zur Frage des Nebennierendiabetes. *B. k. W.*, 1901.
- *b)* Untersuchungen über den experimentellen Diabetes. *V.*, 24, *C. M.*, 1907.
- *c)* Über Versuche einer spezifischen Fermenttherapie des Diabetes. *Z. e. P.*, 5, 1908.
- *d)* Über Hormone. *Fol. serol.*, 6, p. 117, 1910.
- *e)* Neue Untersuchungen über Hormone. *V.*, 27, *C. M.*, p. 581. 1910.
- *f)* Über Heilungen der chronischen Obstipation und der akuten Darmlähmung durch das Peristaltikhormon. *M. K.*, Nr. 11. 1910.
- *g)* Die Hormontherapie. 1. Das Peristaltikhormon „Hormonal“. *Th. G.*, 1911.
- *h)* Über Kollapswirkung des Hormonals. *D. m. W.*, p. 1233, 1912.
- *i)* Zur Kenntnis der Hormonalwirkung. *M. m. W.*, p. 706. 1912.
- *j)* Die Hormonaltherapie bei Ruhr. *D. m. W.*, 1917.
- *k)* Über Neohormonal. *Th. G.*, 11, 1917.
- Zuelzer G., Dohrn M. und Marxer A., *a)* Neuere Untersuchungen über den experimentellen Diabetes. *D. m. W.*, p. 1380, 1908.
- *b)* Spezifische Anregung der Darmperistaltik durch intravenöse Injektion des Peristaltik-Hormons. *B. k. W.*, Nr. 46, 1908 und *Z. e. P.*, 5, p. 307, 1909.
- Zullig J., Über Papillome der Schilddrüse. *V. A.*, 201. 1910.
- Zundel C. E., *a)* Infantilism. *Practitioner*, 91, Nr. 5, 1913.
- *b)* Two cases of infantilism. *Proc. roy. soc. med.*, 7, p. 1. 1913.
- Zuntz H., Wiederbelebung durch intrakardiale Injektion. *M. m. W.*, p. 562, 1919.
- Zuntz L., *a)* Über den Einfluß der Ovarien auf den Stoffwechsel. I. Menstruation und Stoffwechsel. *A. G.*, 78, 1906.
- *b)* Über das Verhalten der Nerven in der Substanz des Uterus. *A. G.*, 80, 1906.
- *c)* Einfluß der Kastration auf den respiratorischen Stoffwechsel. *Z. Ch.*, 44, p. 95. 1908.

- *d)* Weibliche Geschlechtsorgane. In: Oppenheimers Handb. d. Bioch., III. 1909.
 - *e)* Weitere Untersuchungen über den Einfluß der Ovarien auf den respiratorischen Stoffwechsel. A. G., 96, p. 188, 1912.
 - *f)* Stoffwechselversuche bei Osteomalazie. A. G., 99, p. 145, 1913.
- Zunz E., *a)* A propos mode d'action de la sécrétine sur la sécrétion pancréatique. A. i. P., 8, 2, p. 181, 1910.
- *b)* Nouvelles recherches sur les propriétés antiprotéolytiques du sérum sanguin. Trav. Inst. therap. Bruxelles 1909/10 und Mém. acc. roy. méd. Belgique, 20, 1910.
 - *c)* Sur la teneur en iode du corps thyroïde chez l'homme. C. r. S. B., 82, p. 894, 1919.
 - *d)* Sur la teneur en azote en résidu sec du thymus et du corps thyroïde chez l'homme. C. r. S. B., 82, p. 1080, 1919.
 - *e)* Sur la teneur en phosphate et en cendres du thymus chez l'homme. C. r. S. B., 83, p. 647, 1920.
 - *f)* Recherches sur la composition chimique du thymus. A. i. Ph., 15, p. 459, 1920.
 - *g)* Recherches sur la composition chimiques du corps thyroïde. Ibid., 16, p. 288, 1921.
- Zunz et Meyer, Sur les effets de ligature des canaux pancréatiques chez le chien. Bull. Accad. méd., Bruxelles. 1905.
- Zurbuch Karl, Ein Beitrag zur Kenntnis der Lymphgefäß-Endotheliome der Schilddrüse. Diss. Gießen, 1910.
- Zybell F., Die Einwirkung alimentärer und pharmakodynamischer Faktoren auf den Verlauf der Spasmophilie. J. K., 78, p. 29, 1914.



THIS BOOK IS DUE ON THE LAST DATE
STAMPED BELOW

AN INITIAL FINE OF 25 CENTS
WILL BE ASSESSED FOR FAILURE TO RETURN
THIS BOOK ON THE DATE DUE. THE PENALTY
WILL INCREASE TO 50 CENTS ON THE FOURTH
DAY AND TO \$1.00 ON THE SEVENTH DAY
OVERDUE.

BIOLOGY LIBRARY

old no

AP 190

B 49

1952

U.3

SEP 1 1937

MAY 31 1941

SEP 10 1956

SEP 4 1956

AUG 1 1957

LD 21-100m-8,'34

484023

Biedl

QP187

1347

1932

BIOLOGY
LIBRARY
G

UNIVERSITY OF CALIFORNIA LIBRARY

V.3

